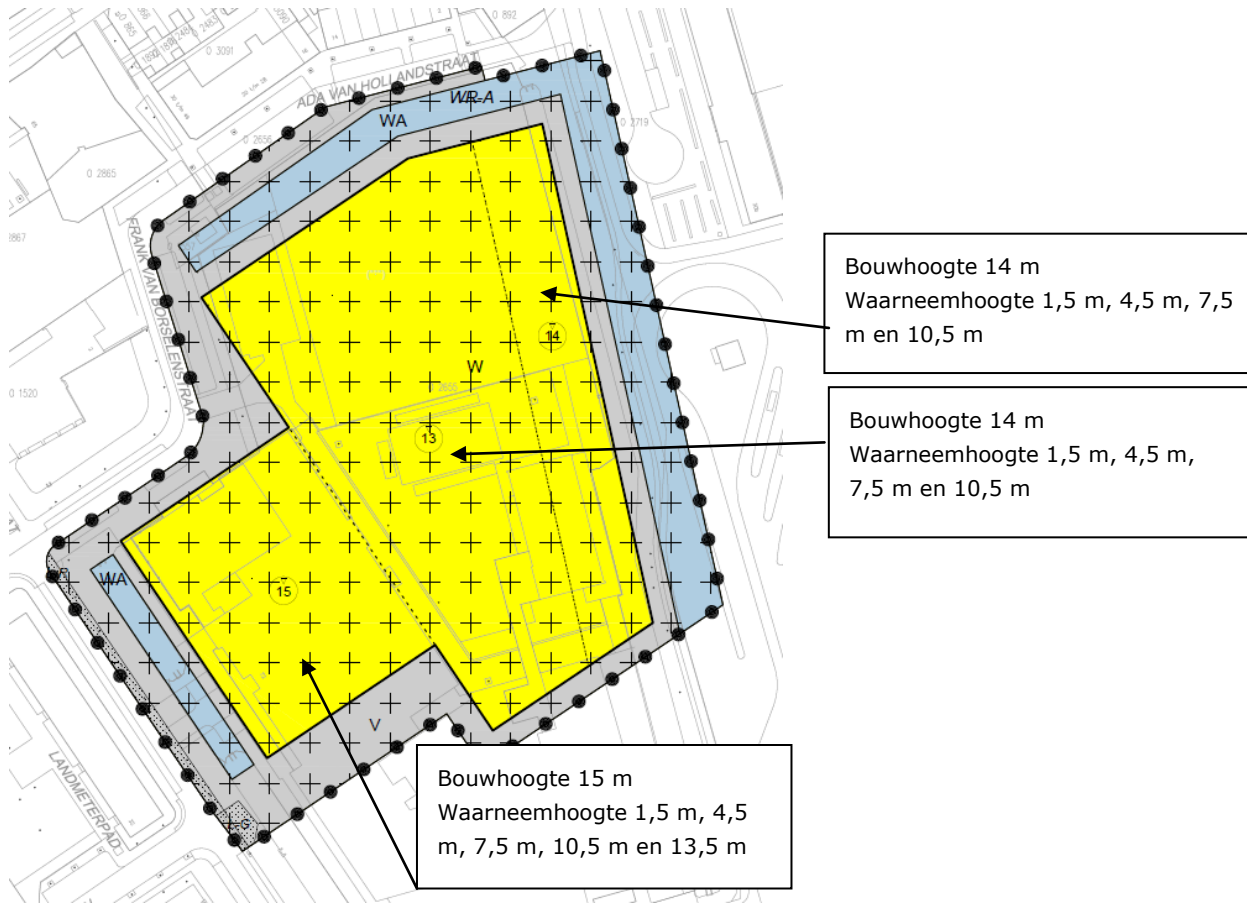


Aan:	Gemeente Delft
T.a.v.:	Derk van Rees
Onderwerp:	Aanvullend akoestisch onderzoek woongebied Coendersbuurt
Datum:	26 augustus 2014
Referte:	ing. Hanno Hommel

Inleiding

Ten behoeve van het bestemmingsplan Coendersbuurt is het akoestisch onderzoek 'Schoollocatie Grotiuscollege' (Rho adviseurs, 29 januari 2014) opgesteld. In dit onderzoek is tevens de toetsing aan de Wet geluidhinder van het woongebied Coendersbuurt opgenomen. Dit woongebied ligt ten noorden van de schoollocatie. In dit onderzoek is rekening gehouden met een woonfunctie, bestaande uit drie bouwlagen. Daarom is gerekend op de volgende waarneemhoogten: 1,5 m, 4,5 m en 7,5 m. Inmiddels zijn de bouwmogelijkheden in het bestemmingsplan wat betreft de bouwhoogte verruimd en is bebouwing met een hoogte van maximaal 15 m mogelijk. In deze notitie is aandacht besteed aan deze verruiming van de bouwhoogtes, door ook berekeningen uit te voeren op 10,5 m en – voor het meest westelijk deel van het plangebied – 13,5 m. De gehanteerde bouwhoogtes zijn conform de verbeelding en weergegeven in figuur 1.

Figuur 1 Verbeelding bestemmingsplan Coendersbuurt



Akoestisch onderzoek

Voor de uitgangspunten van het akoestisch onderzoek wordt verwezen naar de genoemde rapportage. De wijziging ten opzichte van het akoestisch onderzoek betreft de ligging en hoogte van de toetspunten en de hoogte van het ingevoerde bouwvlak. In bijlage 1 is een overzicht van deze modelitems weergegeven. De geluidsbelasting is berekend voor de omliggende gezoneerde wegen, te weten de Verlengde Coendersstraat, de Westlandseweg/Zuidwal en de Krakeelpolderweg, conform dezelfde uitgangspunten als in het akoestisch onderzoek gehanteerd. Vanuit een worstcasebenadering is daarbij rekening gehouden met een vrije veldsituatie tussen de Westlandseweg en het plangebied (geen school). Voorts is voor de Verlengde Coendersstraat rekening gehouden met reflectie van de nieuwe bebouwing in de Spoorzone. Hierdoor wordt voor beide wegen gerekend met een worstcasescenario. Voorts is in het akoestisch onderzoek de spoorlijn Rotterdam – Den Haag en de 30 km/h-wegen betrokken. In tabel 1 zijn de resultaten van het akoestisch onderzoek per waarneemhoogte weergegeven, zoals berekend in het oorspronkelijke akoestisch onderzoek (A) en voor de aanvullende waarneemhoogtes (B). De gedetailleerde resultaten zijn opgenomen in bijlage 2.

Tabel 1 Geluidsbelasting woongebied Coendersbuurt

	Verlengde Coenderslaan		Westlandseweg		Krakeelpolderweg		30 km/h-wegen		spoor	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
1,5 m	57 dB	57 dB	50 dB	50 dB	32 dB	32 dB	57 dB	57 dB	32 dB	32 dB
4,5 m	59 dB	59 dB	51 dB	51 dB	32 dB	32 dB	57 dB	57 dB	37 dB	37 dB
7,5 m	59 dB	59 dB	52 dB	52 dB	32 dB	32 dB	56 dB	56 dB	37 dB	37 dB
10,5 m	-	59 dB	-	53 dB	-	33 dB	-	55 dB	-	36 dB
13,5 m*	-	47 dB	-	50 dB	-	33 dB	-	54 dB	-	30 dB

A = akoestisch onderzoek, Rho adviseurs, 29 januari 2014

B = aanvullend akoestisch onderzoek, Rho adviseurs, 25 augustus 2014

*alleen meest westelijk deel van het plangebied

Uit bovenstaande tabel blijkt dat de geluidsbelasting ten gevolge van de Verlengde Coenderslaan, 30 km/h-wegen en spoor niet hoger ligt dan de oorspronkelijk berekende waarden. De geluidsbelasting op de aanvullende waarneemhoogtes overschrijdt de eerder berekende waarden niet. Ten gevolge van de Westlandseweg bedraagt de geluidsbelasting op een waarneemhoogte van 10,5 m 53 dB en ligt 1 dB hoger dan de reeds berekende geluidsbelasting. De maximale ontheffingswaarde van 63 dB wordt niet overschreden. Ten gevolge van de Krakeelpolderweg ligt de geluidsbelasting op 10,5 en 13,5 m 1 dB hoger en bedraagt 33 dB. De geluidsbelasting blijft daarmee ruimschoots onder de voorkeursgrenswaarde van 48 dB.

Conclusie

In deze notitie is het akoestisch effect van verruiming van de bouwhoogte berekend. Daarbij is onderzocht of de geluidsbelasting op deze hogere bouwlagen de eerder berekende waarden overschrijdt. Uit het onderzoek blijkt het volgende:

- De geluidsbelasting als gevolg van het verkeer op de Westlandseweg ligt op 10,5 m 1 dB hoger dan de eerder berekende waarde van 52 dB. De geluidsbelasting bedraagt 53 dB en ligt daarmee ruimschoots onder de maximale ontheffingswaarde van 63 dB. Ten behoeve van deze bouwlaag dient een hogere waarde van 53 dB te worden vastgesteld.
- De geluidsbelasting als gevolg van het verkeer op de Krakeelpolderweg ligt op 10,5 en 13,5 m 1 dB hoger dan de eerder berekende waarde van 32 dB. De geluidsbelasting bedraagt 33 dB en ligt daarmee ruimschoots onder de voorkeursgrenswaarde van 48 dB. Een besluit hogere waarde is daarom niet aan de orde.
- De geluidsbelasting als gevolg van de overige bronnen (Verlengde Coendersstraat, 30 km/h-wegen, spoorlijn) wijzigt niet ten opzichte van het oorspronkelijk akoestisch onderzoek. De conclusies ten aanzien van deze bronnen blijven daarom ongewijzigd.



Rho

ADVISEURS
VOOR
LEEFRUIMTE

Bijlagen

Bijlage 1 Gewijzigde modelitems

ligging toetspunten

Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
wonen	[1]	1,74	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[2]	1,74	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[3]	1,74	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[4]	1,72	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[5]	1,72	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[6]	1,66	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[7]	1,64	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[8]	1,60	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[9]	1,57	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[10]	1,55	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[11]	1,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[12]	1,54	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[13]	1,43	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[14]	1,57	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[15]	1,36	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[16]	1,60	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[17]	1,29	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[18]	1,62	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[19]	1,22	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[20]	1,65	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[21]	1,15	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[22]	1,68	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[23]	1,10	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[24]	1,71	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[25]	1,07	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[26]	0,63	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[27]	0,72	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[28]	0,54	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[29]	0,81	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[30]	0,45	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[31]	0,90	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[32]	0,36	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[33]	0,99	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[34]	0,27	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[47]	0,76	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[49]	0,77	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[50]	0,22	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[51]	0,74	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[52]	0,18	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[53]	0,70	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[54]	0,19	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[55]	0,64	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[56]	0,19	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[57]	0,63	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[58]	0,19	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[59]	0,63	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[60]	1,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[61]	0,94	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[62]	1,06	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[63]	0,88	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[64]	1,12	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[65]	0,82	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[66]	1,17	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[67]	0,77	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[68]	1,23	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[69]	0,71	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[70]	1,29	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[71]	1,55	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[72]	1,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[73]	1,60	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja

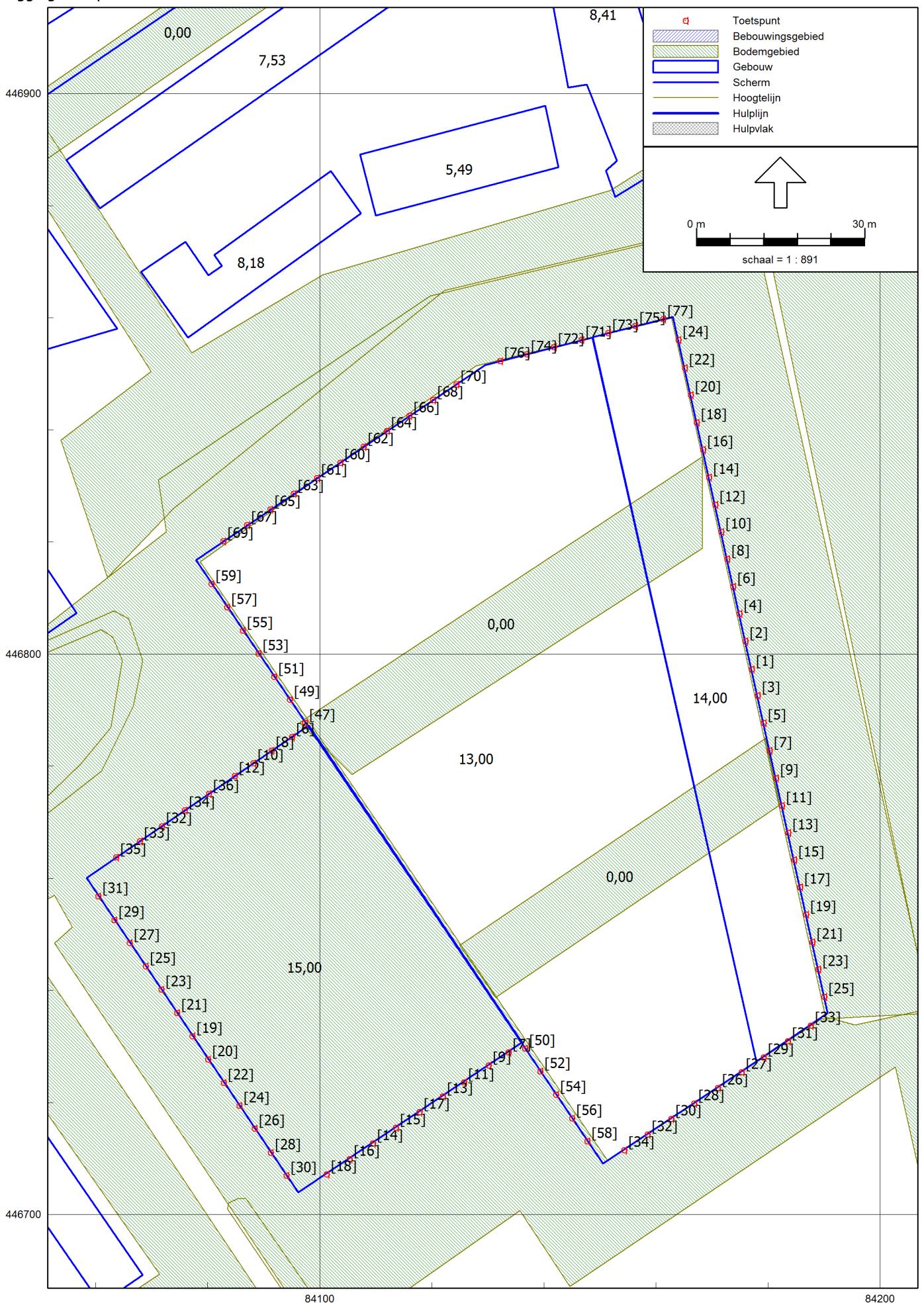
ligging toetspunten

Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
wonen	[74]	1,44	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[75]	1,66	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[76]	1,39	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
wonen	[77]	1,71	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
wonen	[6]	0,69	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[7]	0,18	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[8]	0,60	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[9]	0,09	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[10]	0,53	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[11]	-0,01	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[12]	0,45	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[13]	-0,09	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[14]	-0,38	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[15]	-0,29	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[16]	-0,47	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[17]	-0,19	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[18]	-0,56	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[19]	-0,34	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[20]	-0,44	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[21]	-0,27	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[22]	-0,51	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[23]	-0,18	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[24]	-0,55	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[25]	-0,10	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[26]	-0,59	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[27]	-0,01	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[28]	-0,63	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[29]	0,07	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[30]	-0,66	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[31]	0,16	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[32]	0,14	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[33]	0,19	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[34]	0,24	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[35]	0,22	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
wonen	[36]	0,34	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja

ligging toetspunten

Rho - Rotterdam



Bijlage 2 Resultatentabellen

resultaten Verlengde Coendersstraat
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - Coenderslaan - extra bouwhoogte
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groepsreductie: Coendersstraat / Verlengde Coenderslaan
Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_A	[1]		1,50	56,07	53,66	47,30	57,02
wonen_A	[10]		1,50	26,09	23,69	17,30	27,04
wonen_A	[10]		1,50	55,99	53,58	47,21	56,94
wonen_A	[11]		1,50	42,75	40,34	34,18	43,77
wonen_A	[11]		1,50	56,00	53,59	47,23	56,95
wonen_A	[12]		1,50	26,11	23,71	17,29	27,05
wonen_A	[12]		1,50	55,98	53,57	47,19	56,92
wonen_A	[13]		1,50	42,72	40,31	34,15	43,74
wonen_A	[13]		1,50	55,96	53,55	47,19	56,91
wonen_A	[14]		1,50	43,02	40,61	34,42	44,03
wonen_A	[14]		1,50	55,93	53,52	47,15	56,88
wonen_A	[15]		1,50	43,00	40,58	34,40	44,01
wonen_A	[15]		1,50	55,93	53,51	47,16	56,88
wonen_A	[16]		1,50	43,00	40,58	34,40	44,01
wonen_A	[16]		1,50	55,92	53,51	47,14	56,87
wonen_A	[17]		1,50	42,86	40,45	34,28	43,88
wonen_A	[17]		1,50	55,92	53,51	47,15	56,87
wonen_A	[18]		1,50	42,88	40,46	34,27	43,89
wonen_A	[18]		1,50	55,84	53,43	47,05	56,78
wonen_A	[19]		1,50	34,83	32,42	26,11	35,80
wonen_A	[19]		1,50	55,86	53,45	47,10	56,82
wonen_A	[2]		1,50	56,08	53,66	47,30	57,03
wonen_A	[20]		1,50	34,74	32,33	26,03	35,71
wonen_A	[20]		1,50	55,81	53,40	47,03	56,76
wonen_A	[21]		1,50	33,62	31,21	24,88	34,58
wonen_A	[21]		1,50	55,81	53,40	47,04	56,76
wonen_A	[22]		1,50	34,41	32,00	25,71	35,39
wonen_A	[22]		1,50	55,74	53,33	46,95	56,68
wonen_A	[23]		1,50	32,99	30,57	24,24	33,95
wonen_A	[23]		1,50	55,78	53,37	47,02	56,74
wonen_A	[24]		1,50	33,94	31,53	25,28	34,93
wonen_A	[24]		1,50	55,67	53,26	46,88	56,61
wonen_A	[25]		1,50	32,97	30,55	24,27	33,94
wonen_A	[25]		1,50	55,73	53,32	46,96	56,68
wonen_A	[26]		1,50	33,52	31,11	24,94	34,54
wonen_A	[26]		1,50	50,05	47,64	41,32	51,02
wonen_A	[27]		1,50	32,81	30,40	24,13	33,79
wonen_A	[27]		1,50	50,63	48,22	41,91	51,60
wonen_A	[28]		1,50	33,24	30,83	24,68	34,27
wonen_A	[28]		1,50	49,36	46,95	40,65	50,33
wonen_A	[29]		1,50	33,59	31,18	24,95	34,59
wonen_A	[29]		1,50	51,36	48,95	42,62	52,32
wonen_A	[3]		1,50	56,07	53,65	47,30	57,02
wonen_A	[30]		1,50	33,99	31,58	25,44	35,02
wonen_A	[30]		1,50	48,86	46,44	40,15	49,83
wonen_A	[31]		1,50	33,38	30,97	24,76	34,39
wonen_A	[31]		1,50	52,09	49,68	43,35	53,05
wonen_A	[32]		1,50	26,95	24,54	18,12	27,88
wonen_A	[32]		1,50	48,36	45,95	39,66	49,34
wonen_A	[33]		1,50	26,96	24,56	18,15	27,90
wonen_A	[33]		1,50	52,95	50,53	44,20	53,91
wonen_A	[34]		1,50	26,67	24,26	17,84	27,60
wonen_A	[34]		1,50	47,87	45,46	39,17	48,85
wonen_A	[35]		1,50	26,85	24,44	18,03	27,78
wonen_A	[36]		1,50	26,61	24,20	17,80	27,55
wonen_A	[4]		1,50	56,06	53,65	47,28	57,01

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Verlengde Coendersstraat incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - Coenderslaan - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Coendersstraat / Verlengde Coenderslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_A	[47]		1,50	23,14	20,73	14,42	24,11
wonen_A	[49]		1,50	23,17	20,76	14,43	24,13
wonen_A	[5]		1,50	56,06	53,65	47,29	57,01
wonen_A	[50]		1,50	40,49	38,08	31,93	41,52
wonen_A	[51]		1,50	23,33	20,93	14,58	24,29
wonen_A	[52]		1,50	40,59	38,17	32,01	41,61
wonen_A	[53]		1,50	23,87	21,47	15,10	24,82
wonen_A	[54]		1,50	40,61	38,19	32,03	41,63
wonen_A	[55]		1,50	23,83	21,43	15,07	24,79
wonen_A	[56]		1,50	40,86	38,45	32,28	41,88
wonen_A	[57]		1,50	24,08	21,67	15,33	25,04
wonen_A	[58]		1,50	40,95	38,54	32,36	41,97
wonen_A	[59]		1,50	29,46	27,06	20,64	30,40
wonen_A	[6]		1,50	25,46	23,05	16,72	26,42
wonen_A	[6]		1,50	56,04	53,63	47,26	56,99
wonen_A	[60]		1,50	38,89	36,48	30,08	39,83
wonen_A	[61]		1,50	38,44	36,03	29,63	39,38
wonen_A	[62]		1,50	39,17	36,76	30,36	40,11
wonen_A	[63]		1,50	39,27	36,86	30,47	40,21
wonen_A	[64]		1,50	39,36	36,95	30,55	40,30
wonen_A	[65]		1,50	38,64	36,23	29,83	39,58
wonen_A	[66]		1,50	40,05	37,64	31,25	40,99
wonen_A	[67]		1,50	38,89	36,48	30,08	39,83
wonen_A	[68]		1,50	40,72	38,31	31,91	41,66
wonen_A	[69]		1,50	38,45	36,04	29,65	39,39
wonen_A	[7]		1,50	40,71	38,29	32,15	41,74
wonen_A	[7]		1,50	56,04	53,63	47,27	56,99
wonen_A	[70]		1,50	40,75	38,35	31,94	41,69
wonen_A	[71]		1,50	48,23	45,82	39,43	49,17
wonen_A	[72]		1,50	47,21	44,80	38,41	48,15
wonen_A	[73]		1,50	49,22	46,81	40,41	50,16
wonen_A	[74]		1,50	46,41	44,00	37,61	47,35
wonen_A	[75]		1,50	50,26	47,85	41,45	51,20
wonen_A	[76]		1,50	45,68	43,27	36,88	46,62
wonen_A	[77]		1,50	51,33	48,92	42,52	52,27
wonen_A	[8]		1,50	26,08	23,67	17,32	27,04
wonen_A	[8]		1,50	56,05	53,64	47,27	57,00
wonen_A	[9]		1,50	42,03	39,62	33,48	43,06
wonen_A	[9]		1,50	56,05	53,64	47,28	57,00
wonen_B	[1]		4,50	57,69	55,28	48,91	58,64
wonen_B	[10]		4,50	27,05	24,64	18,26	27,99
wonen_B	[10]		4,50	57,56	55,15	48,78	58,51
wonen_B	[11]		4,50	43,68	41,27	35,10	44,70
wonen_B	[11]		4,50	57,75	55,34	48,98	58,70
wonen_B	[12]		4,50	27,06	24,65	18,24	27,99
wonen_B	[12]		4,50	57,54	55,13	48,76	58,49
wonen_B	[13]		4,50	43,66	41,24	35,07	44,67
wonen_B	[13]		4,50	57,77	55,37	49,00	58,72
wonen_B	[14]		4,50	44,03	41,62	35,43	45,04
wonen_B	[14]		4,50	57,49	55,08	48,71	58,44
wonen_B	[15]		4,50	43,93	41,51	35,34	44,94
wonen_B	[15]		4,50	57,77	55,36	49,00	58,72
wonen_B	[16]		4,50	44,05	41,63	35,44	45,06
wonen_B	[16]		4,50	57,44	55,03	48,66	58,39
wonen_B	[17]		4,50	43,86	41,44	35,27	44,87
wonen_B	[17]		4,50	57,80	55,39	49,03	58,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Verlengde Coendersstraat
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - Coenderslaan - extra bouwhoogte
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groepsreductie: Coendersstraat / Verlengde Coenderslaan
Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_B	[18]		4,50	43,88	41,46	35,27	44,89
wonen_B	[18]		4,50	57,37	54,96	48,58	58,31
wonen_B	[19]		4,50	35,12	32,71	26,41	36,09
wonen_B	[19]		4,50	57,81	55,40	49,03	58,76
wonen_B	[2]		4,50	57,67	55,26	48,89	58,62
wonen_B	[20]		4,50	34,94	32,53	26,24	35,92
wonen_B	[20]		4,50	57,33	54,92	48,55	58,28
wonen_B	[21]		4,50	34,05	31,63	25,32	35,01
wonen_B	[21]		4,50	57,81	55,40	49,03	58,76
wonen_B	[22]		4,50	34,88	32,46	26,19	35,86
wonen_B	[22]		4,50	57,25	54,84	48,46	58,19
wonen_B	[23]		4,50	33,26	30,85	24,52	34,22
wonen_B	[23]		4,50	57,81	55,39	49,03	58,76
wonen_B	[24]		4,50	34,54	32,12	25,89	35,53
wonen_B	[24]		4,50	57,17	54,76	48,38	58,11
wonen_B	[25]		4,50	33,37	30,96	24,67	34,35
wonen_B	[25]		4,50	57,79	55,38	49,01	58,74
wonen_B	[26]		4,50	34,53	32,12	25,94	35,55
wonen_B	[26]		4,50	52,34	49,93	43,60	53,30
wonen_B	[27]		4,50	33,30	30,88	24,62	34,28
wonen_B	[27]		4,50	53,12	50,71	44,37	54,08
wonen_B	[28]		4,50	34,10	31,69	25,54	35,13
wonen_B	[28]		4,50	51,55	49,14	42,82	52,52
wonen_B	[29]		4,50	34,04	31,62	25,40	35,04
wonen_B	[29]		4,50	53,93	51,52	45,17	54,89
wonen_B	[3]		4,50	57,68	55,27	48,90	58,63
wonen_B	[30]		4,50	34,63	32,22	26,07	35,66
wonen_B	[30]		4,50	50,91	48,50	42,18	51,88
wonen_B	[31]		4,50	33,87	31,45	25,24	34,87
wonen_B	[31]		4,50	54,69	52,28	45,93	55,65
wonen_B	[32]		4,50	28,28	25,87	19,46	29,21
wonen_B	[32]		4,50	50,30	47,89	41,58	51,27
wonen_B	[33]		4,50	28,29	25,88	19,48	29,23
wonen_B	[33]		4,50	55,45	53,04	46,69	56,41
wonen_B	[34]		4,50	27,89	25,48	19,07	28,82
wonen_B	[34]		4,50	49,73	47,32	41,02	50,70
wonen_B	[35]		4,50	28,12	25,72	19,31	29,06
wonen_B	[36]		4,50	27,79	25,38	18,98	28,73
wonen_B	[4]		4,50	57,64	55,23	48,86	58,59
wonen_B	[47]		4,50	23,55	21,14	14,84	24,52
wonen_B	[49]		4,50	23,49	21,09	14,78	24,47
wonen_B	[5]		4,50	57,71	55,30	48,94	58,66
wonen_B	[50]		4,50	40,92	38,50	32,35	41,94
wonen_B	[51]		4,50	23,77	21,36	15,04	24,74
wonen_B	[52]		4,50	41,04	38,63	32,47	42,06
wonen_B	[53]		4,50	24,04	21,63	15,32	25,01
wonen_B	[54]		4,50	41,09	38,68	32,51	42,11
wonen_B	[55]		4,50	24,28	21,88	15,55	25,25
wonen_B	[56]		4,50	41,40	38,99	32,82	42,42
wonen_B	[57]		4,50	26,44	24,03	17,77	27,43
wonen_B	[58]		4,50	41,54	39,12	32,94	42,55
wonen_B	[59]		4,50	25,74	23,33	16,97	26,69
wonen_B	[6]		4,50	26,06	23,66	17,32	27,02
wonen_B	[6]		4,50	57,62	55,21	48,84	58,57
wonen_B	[60]		4,50	39,67	37,26	30,85	40,60
wonen_B	[61]		4,50	39,27	36,86	30,46	40,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Verlengde Coendersstraat incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - Coenderslaan - extra bouwhoogte
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Coendersstraat / Verlengde Coenderslaan
 Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_B	[62]		4,50	40,31	37,90	31,50	41,25
wonen_B	[63]		4,50	39,88	37,47	31,07	40,82
wonen_B	[64]		4,50	40,67	38,27	31,86	41,61
wonen_B	[65]		4,50	39,38	36,97	30,57	40,32
wonen_B	[66]		4,50	41,43	39,03	32,63	42,37
wonen_B	[67]		4,50	39,54	37,13	30,73	40,48
wonen_B	[68]		4,50	42,11	39,70	33,31	43,05
wonen_B	[69]		4,50	39,14	36,73	30,34	40,08
wonen_B	[7]		4,50	41,20	38,78	32,63	42,22
wonen_B	[7]		4,50	57,73	55,32	48,95	58,68
wonen_B	[70]		4,50	42,17	39,76	33,35	43,10
wonen_B	[71]		4,50	49,97	47,56	41,17	50,91
wonen_B	[72]		4,50	48,84	46,43	40,04	49,78
wonen_B	[73]		4,50	51,01	48,60	42,20	51,95
wonen_B	[74]		4,50	47,95	45,54	39,15	48,89
wonen_B	[75]		4,50	51,98	49,57	43,17	52,92
wonen_B	[76]		4,50	47,14	44,73	38,33	48,08
wonen_B	[77]		4,50	52,92	50,51	44,12	53,86
wonen_B	[8]		4,50	26,91	24,50	18,15	27,87
wonen_B	[8]		4,50	57,63	55,22	48,85	58,58
wonen_B	[9]		4,50	42,57	40,16	34,02	43,60
wonen_B	[9]		4,50	57,76	55,35	48,99	58,71
wonen_C	[1]		7,50	57,98	55,57	49,21	58,93
wonen_C	[10]		7,50	28,29	25,89	19,50	29,24
wonen_C	[10]		7,50	57,84	55,43	49,06	58,79
wonen_C	[11]		7,50	43,83	41,42	35,25	44,85
wonen_C	[11]		7,50	58,07	55,66	49,29	59,02
wonen_C	[12]		7,50	28,14	25,73	19,32	29,07
wonen_C	[12]		7,50	57,82	55,41	49,04	58,77
wonen_C	[13]		7,50	43,81	41,39	35,22	44,82
wonen_C	[13]		7,50	58,08	55,67	49,30	59,03
wonen_C	[14]		7,50	44,13	41,72	35,52	45,14
wonen_C	[14]		7,50	57,76	55,35	48,98	58,71
wonen_C	[15]		7,50	44,16	41,75	35,56	45,17
wonen_C	[15]		7,50	58,09	55,68	49,31	59,04
wonen_C	[16]		7,50	44,12	41,71	35,51	45,13
wonen_C	[16]		7,50	57,72	55,31	48,93	58,66
wonen_C	[17]		7,50	44,05	41,63	35,45	45,06
wonen_C	[17]		7,50	58,11	55,70	49,34	59,06
wonen_C	[18]		7,50	43,93	41,52	35,31	44,94
wonen_C	[18]		7,50	57,65	55,24	48,86	58,59
wonen_C	[19]		7,50	34,32	31,90	25,55	35,27
wonen_C	[19]		7,50	58,11	55,70	49,34	59,06
wonen_C	[2]		7,50	57,96	55,54	49,17	58,90
wonen_C	[20]		7,50	33,83	31,42	25,06	34,78
wonen_C	[20]		7,50	57,62	55,21	48,83	58,56
wonen_C	[21]		7,50	33,57	31,16	24,80	34,52
wonen_C	[21]		7,50	58,12	55,71	49,34	59,07
wonen_C	[22]		7,50	33,28	30,87	24,51	34,23
wonen_C	[22]		7,50	57,53	55,12	48,74	58,47
wonen_C	[23]		7,50	33,58	31,17	24,83	34,54
wonen_C	[23]		7,50	58,11	55,70	49,34	59,06
wonen_C	[24]		7,50	31,82	29,41	23,05	32,77
wonen_C	[24]		7,50	57,44	55,03	48,65	58,38
wonen_C	[25]		7,50	33,21	30,80	24,49	34,18
wonen_C	[25]		7,50	58,09	55,68	49,32	59,04

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Verlengde Coendersstraat incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - Coenderslaan - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Coendersstraat / Verlengde Coenderslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_C	[26]		7,50	31,16	28,75	22,49	32,15
wonen_C	[26]		7,50	53,30	50,89	44,56	54,26
wonen_C	[27]		7,50	33,62	31,21	24,94	34,60
wonen_C	[27]		7,50	53,83	51,42	45,08	54,79
wonen_C	[28]		7,50	30,41	28,00	21,82	31,43
wonen_C	[28]		7,50	52,68	50,27	43,94	53,64
wonen_C	[29]		7,50	34,33	31,91	25,68	35,32
wonen_C	[29]		7,50	54,51	52,10	45,75	55,47
wonen_C	[3]		7,50	57,98	55,57	49,21	58,93
wonen_C	[30]		7,50	31,15	28,73	22,55	32,16
wonen_C	[30]		7,50	52,19	49,77	43,45	53,15
wonen_C	[31]		7,50	34,14	31,73	25,52	35,15
wonen_C	[31]		7,50	55,10	52,69	46,34	56,06
wonen_C	[32]		7,50	29,21	26,80	20,37	30,14
wonen_C	[32]		7,50	51,69	49,28	42,96	52,66
wonen_C	[33]		7,50	29,04	26,63	20,21	29,97
wonen_C	[33]		7,50	55,75	53,34	46,99	56,71
wonen_C	[34]		7,50	28,90	26,50	20,07	29,83
wonen_C	[34]		7,50	51,22	48,81	42,49	52,19
wonen_C	[35]		7,50	28,84	26,43	20,01	29,77
wonen_C	[36]		7,50	28,93	26,53	20,12	29,87
wonen_C	[4]		7,50	57,93	55,52	49,15	58,88
wonen_C	[47]		7,50	24,40	21,99	15,67	25,37
wonen_C	[49]		7,50	23,67	21,26	14,96	24,64
wonen_C	[5]		7,50	58,01	55,59	49,23	58,96
wonen_C	[50]		7,50	40,63	38,21	32,07	41,66
wonen_C	[51]		7,50	24,20	21,79	15,49	25,17
wonen_C	[52]		7,50	40,71	38,30	32,15	41,74
wonen_C	[53]		7,50	24,74	22,33	16,02	25,71
wonen_C	[54]		7,50	40,80	38,39	32,24	41,83
wonen_C	[55]		7,50	25,11	22,71	16,38	26,08
wonen_C	[56]		7,50	41,00	38,58	32,43	42,02
wonen_C	[57]		7,50	25,54	23,14	16,81	26,51
wonen_C	[58]		7,50	41,03	38,61	32,45	42,05
wonen_C	[59]		7,50	26,62	24,22	17,86	27,58
wonen_C	[6]		7,50	27,41	25,00	18,65	28,37
wonen_C	[6]		7,50	57,90	55,49	49,12	58,85
wonen_C	[60]		7,50	40,69	38,28	31,87	41,62
wonen_C	[61]		7,50	40,28	37,87	31,46	41,21
wonen_C	[62]		7,50	41,38	38,97	32,57	42,32
wonen_C	[63]		7,50	40,79	38,39	31,98	41,73
wonen_C	[64]		7,50	41,54	39,13	32,72	42,47
wonen_C	[65]		7,50	40,29	37,88	31,47	41,22
wonen_C	[66]		7,50	41,82	39,42	33,01	42,76
wonen_C	[67]		7,50	40,54	38,13	31,72	41,47
wonen_C	[68]		7,50	42,18	39,77	33,36	43,11
wonen_C	[69]		7,50	40,30	37,89	31,51	41,24
wonen_C	[7]		7,50	41,02	38,60	32,46	42,05
wonen_C	[7]		7,50	58,03	55,62	49,25	58,98
wonen_C	[70]		7,50	42,24	39,83	33,42	43,17
wonen_C	[71]		7,50	50,54	48,13	41,73	51,48
wonen_C	[72]		7,50	49,60	47,19	40,79	50,54
wonen_C	[73]		7,50	51,45	49,05	42,65	52,39
wonen_C	[74]		7,50	48,88	46,47	40,08	49,82
wonen_C	[75]		7,50	52,36	49,95	43,55	53,30
wonen_C	[76]		7,50	47,98	45,57	39,17	48,92

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Verlengde Coendersstraat incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - Coenderslaan - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Coendersstraat / Verlengde Coenderslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_C	[77]		7,50	53,25	50,84	44,44	54,19
wonen_C	[8]		7,50	28,24	25,83	19,46	29,19
wonen_C	[8]		7,50	57,91	55,50	49,13	58,86
wonen_C	[9]		7,50	42,65	40,24	34,10	43,68
wonen_C	[9]		7,50	58,06	55,65	49,28	59,01
wonen_D	[1]		10,50	58,01	55,60	49,23	58,96
wonen_D	[10]		10,50	29,36	26,96	20,51	30,29
wonen_D	[10]		10,50	57,86	55,45	49,08	58,81
wonen_D	[11]		10,50	44,18	41,77	35,60	45,20
wonen_D	[11]		10,50	58,10	55,68	49,32	59,05
wonen_D	[12]		10,50	29,49	27,08	20,64	30,41
wonen_D	[12]		10,50	57,84	55,43	49,05	58,78
wonen_D	[13]		10,50	44,20	41,79	35,61	45,22
wonen_D	[13]		10,50	58,10	55,69	49,33	59,05
wonen_D	[14]		10,50	44,91	42,50	36,29	45,92
wonen_D	[14]		10,50	57,78	55,37	49,00	58,73
wonen_D	[15]		10,50	44,81	42,39	36,19	45,81
wonen_D	[15]		10,50	58,11	55,70	49,34	59,06
wonen_D	[16]		10,50	45,07	42,65	36,43	46,07
wonen_D	[16]		10,50	57,74	55,33	48,95	58,68
wonen_D	[17]		10,50	44,48	42,06	35,88	45,49
wonen_D	[17]		10,50	58,14	55,73	49,37	59,09
wonen_D	[18]		10,50	45,01	42,59	36,37	46,01
wonen_D	[18]		10,50	57,67	55,25	48,88	58,61
wonen_D	[19]		10,50	34,88	32,47	26,11	35,83
wonen_D	[19]		10,50	58,13	55,73	49,36	59,08
wonen_D	[2]		10,50	57,98	55,57	49,20	58,93
wonen_D	[20]		10,50	34,41	32,00	25,64	35,36
wonen_D	[20]		10,50	57,64	55,23	48,85	58,58
wonen_D	[21]		10,50	34,13	31,72	25,36	35,08
wonen_D	[21]		10,50	58,14	55,73	49,37	59,09
wonen_D	[22]		10,50	33,83	31,42	25,06	34,78
wonen_D	[22]		10,50	57,55	55,13	48,76	58,49
wonen_D	[23]		10,50	34,15	31,73	25,39	35,10
wonen_D	[23]		10,50	58,14	55,73	49,37	59,09
wonen_D	[24]		10,50	32,39	29,98	23,62	33,34
wonen_D	[24]		10,50	57,46	55,05	48,67	58,40
wonen_D	[25]		10,50	33,76	31,34	25,03	34,72
wonen_D	[25]		10,50	58,12	55,71	49,35	59,07
wonen_D	[26]		10,50	31,71	29,30	23,03	32,69
wonen_D	[26]		10,50	53,43	51,02	44,68	54,39
wonen_D	[27]		10,50	34,14	31,73	25,46	35,12
wonen_D	[27]		10,50	53,92	51,51	45,17	54,88
wonen_D	[28]		10,50	30,49	28,08	21,88	31,50
wonen_D	[28]		10,50	52,85	50,44	44,12	53,82
wonen_D	[29]		10,50	34,76	32,35	26,11	35,75
wonen_D	[29]		10,50	54,57	52,16	45,82	55,53
wonen_D	[3]		10,50	58,01	55,60	49,23	58,96
wonen_D	[30]		10,50	30,54	28,13	21,93	31,55
wonen_D	[30]		10,50	52,41	49,99	43,67	53,37
wonen_D	[31]		10,50	34,56	32,15	25,93	35,56
wonen_D	[31]		10,50	55,14	52,73	46,38	56,10
wonen_D	[32]		10,50	32,05	29,64	23,23	32,98
wonen_D	[32]		10,50	51,96	49,55	43,23	52,93
wonen_D	[33]		10,50	31,60	29,20	22,78	32,54
wonen_D	[33]		10,50	55,76	53,35	47,00	56,72

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Verlengde Coendersstraat incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - Coenderslaan - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Coendersstraat / Verlengde Coenderslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_D	[34]		10,50	31,02	28,61	22,19	31,95
wonen_D	[34]		10,50	51,54	49,13	42,82	52,51
wonen_D	[35]		10,50	30,75	28,35	21,91	31,68
wonen_D	[36]		10,50	30,98	28,58	22,16	31,92
wonen_D	[4]		10,50	57,95	55,54	49,18	58,90
wonen_D	[47]		10,50	24,52	22,11	15,80	25,49
wonen_D	[49]		10,50	24,20	21,79	15,51	25,18
wonen_D	[5]		10,50	58,04	55,63	49,26	58,99
wonen_D	[50]		10,50	40,58	38,16	32,02	41,61
wonen_D	[51]		10,50	25,16	22,75	16,47	26,14
wonen_D	[52]		10,50	40,68	38,27	32,12	41,71
wonen_D	[53]		10,50	26,30	23,89	17,59	27,27
wonen_D	[54]		10,50	40,77	38,36	32,21	41,80
wonen_D	[55]		10,50	26,44	24,03	17,73	27,41
wonen_D	[56]		10,50	41,06	38,64	32,49	42,08
wonen_D	[57]		10,50	26,58	24,17	17,86	27,55
wonen_D	[58]		10,50	41,18	38,77	32,61	42,20
wonen_D	[59]		10,50	26,88	24,47	18,16	27,85
wonen_D	[6]		10,50	28,14	25,73	19,31	29,07
wonen_D	[6]		10,50	57,91	55,50	49,13	58,86
wonen_D	[60]		10,50	39,86	37,45	31,02	40,79
wonen_D	[61]		10,50	39,84	37,43	31,01	40,77
wonen_D	[62]		10,50	40,30	37,89	31,46	41,23
wonen_D	[63]		10,50	40,05	37,65	31,23	40,99
wonen_D	[64]		10,50	40,48	38,07	31,64	41,41
wonen_D	[65]		10,50	40,33	37,92	31,51	41,26
wonen_D	[66]		10,50	41,33	38,93	32,50	42,26
wonen_D	[67]		10,50	40,20	37,79	31,38	41,13
wonen_D	[68]		10,50	42,09	39,68	33,25	43,02
wonen_D	[69]		10,50	40,92	38,51	32,13	41,86
wonen_D	[7]		10,50	41,20	38,79	32,64	42,23
wonen_D	[7]		10,50	58,06	55,65	49,28	59,01
wonen_D	[70]		10,50	42,32	39,91	33,48	43,25
wonen_D	[71]		10,50	50,52	48,11	41,71	51,46
wonen_D	[72]		10,50	49,60	47,19	40,79	50,54
wonen_D	[73]		10,50	51,44	49,03	42,63	52,38
wonen_D	[74]		10,50	48,98	46,57	40,18	49,92
wonen_D	[75]		10,50	52,38	49,97	43,57	53,32
wonen_D	[76]		10,50	48,05	45,64	39,24	48,99
wonen_D	[8]		10,50	29,13	26,72	20,29	30,06
wonen_D	[8]		10,50	57,93	55,52	49,15	58,88
wonen_D	[9]		10,50	42,98	40,57	34,43	44,01
wonen_D	[9]		10,50	58,09	55,68	49,31	59,04
wonen_E	[10]		13,50	31,17	28,76	22,33	32,10
wonen_E	[11]		13,50	44,76	42,34	36,18	45,78
wonen_E	[12]		13,50	31,26	28,86	22,43	32,19
wonen_E	[13]		13,50	44,78	42,37	36,19	45,80
wonen_E	[14]		13,50	45,46	43,05	36,84	46,47
wonen_E	[15]		13,50	45,36	42,94	36,74	46,36
wonen_E	[16]		13,50	45,66	43,24	37,02	46,66
wonen_E	[17]		13,50	45,03	42,62	36,43	46,04
wonen_E	[18]		13,50	45,65	43,24	37,01	46,65
wonen_E	[19]		13,50	35,53	33,11	26,76	36,48
wonen_E	[20]		13,50	35,06	32,65	26,30	36,02
wonen_E	[21]		13,50	34,82	32,41	26,05	35,77
wonen_E	[22]		13,50	34,44	32,03	25,67	35,39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Verlengde Coendersstraat incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - Coenderslaan - extra bouwhoogte
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groepsreductie: Coendersstraat / Verlengde Coenderslaan
Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_E	[23]		13,50	34,81	32,40	26,06	35,77
wonen_E	[24]		13,50	32,99	30,58	24,22	33,94
wonen_E	[25]		13,50	34,45	32,03	25,72	35,41
wonen_E	[26]		13,50	32,31	29,90	23,64	33,30
wonen_E	[27]		13,50	34,85	32,43	26,16	35,83
wonen_E	[28]		13,50	31,26	28,85	22,64	32,27
wonen_E	[29]		13,50	35,42	33,01	26,77	36,41
wonen_E	[30]		13,50	31,35	28,94	22,74	32,36
wonen_E	[31]		13,50	35,18	32,77	26,55	36,18
wonen_E	[32]		13,50	33,31	30,90	24,50	34,25
wonen_E	[33]		13,50	32,69	30,28	23,87	33,62
wonen_E	[34]		13,50	32,05	29,65	23,22	32,98
wonen_E	[35]		13,50	32,41	30,00	23,58	33,34
wonen_E	[36]		13,50	32,60	30,19	23,79	33,54
wonen_E	[6]		13,50	31,13	28,72	22,30	32,06
wonen_E	[7]		13,50	42,05	39,63	33,47	43,07
wonen_E	[8]		13,50	31,19	28,78	22,37	32,12
wonen_E	[9]		13,50	43,62	41,21	35,06	44,65

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2.31

26-8-2014 9:45:45

resultaten Westlandseweg/Zuidwal
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Westlandseweg/Zuidwal
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_A	[1]		1,50	45,00	42,63	36,56	46,08
wonen_A	[10]		1,50	27,48	25,10	18,98	28,54
wonen_A	[10]		1,50	43,99	41,62	35,54	45,07
wonen_A	[11]		1,50	45,08	42,66	36,53	46,11
wonen_A	[11]		1,50	45,49	43,13	37,07	46,58
wonen_A	[12]		1,50	27,81	25,43	19,33	28,87
wonen_A	[12]		1,50	43,70	41,34	35,26	44,78
wonen_A	[13]		1,50	45,31	42,90	36,76	46,34
wonen_A	[13]		1,50	45,68	43,31	37,24	46,76
wonen_A	[14]		1,50	46,08	43,67	37,56	47,12
wonen_A	[14]		1,50	43,75	41,38	35,31	44,83
wonen_A	[15]		1,50	46,01	43,61	37,49	47,05
wonen_A	[15]		1,50	45,90	43,53	37,45	46,98
wonen_A	[16]		1,50	46,15	43,76	37,64	47,20
wonen_A	[16]		1,50	43,54	41,18	35,10	44,62
wonen_A	[17]		1,50	45,68	43,27	37,15	46,72
wonen_A	[17]		1,50	46,09	43,73	37,64	47,17
wonen_A	[18]		1,50	46,36	43,96	37,85	47,41
wonen_A	[18]		1,50	43,48	41,11	35,03	44,56
wonen_A	[19]		1,50	42,41	40,03	33,94	43,48
wonen_A	[19]		1,50	46,07	43,71	37,63	47,15
wonen_A	[2]		1,50	44,75	42,38	36,30	45,83
wonen_A	[20]		1,50	42,74	40,36	34,27	43,81
wonen_A	[20]		1,50	43,20	40,83	34,75	44,28
wonen_A	[21]		1,50	42,46	40,08	33,98	43,52
wonen_A	[21]		1,50	46,34	43,98	37,90	47,42
wonen_A	[22]		1,50	42,60	40,21	34,11	43,66
wonen_A	[22]		1,50	43,13	40,77	34,69	44,21
wonen_A	[23]		1,50	42,24	39,85	33,77	43,31
wonen_A	[23]		1,50	46,58	44,22	38,13	47,66
wonen_A	[24]		1,50	42,58	40,19	34,10	43,64
wonen_A	[24]		1,50	43,07	40,71	34,63	44,15
wonen_A	[25]		1,50	42,30	39,90	33,81	43,36
wonen_A	[25]		1,50	46,85	44,49	38,41	47,93
wonen_A	[26]		1,50	42,85	40,45	34,36	43,91
wonen_A	[26]		1,50	48,89	46,51	40,41	49,95
wonen_A	[27]		1,50	41,96	39,56	33,47	43,02
wonen_A	[27]		1,50	48,89	46,51	40,41	49,95
wonen_A	[28]		1,50	43,20	40,80	34,70	44,25
wonen_A	[28]		1,50	48,77	46,39	40,29	49,83
wonen_A	[29]		1,50	41,80	39,40	33,30	42,85
wonen_A	[29]		1,50	48,83	46,45	40,36	49,90
wonen_A	[3]		1,50	45,19	42,82	36,75	46,27
wonen_A	[30]		1,50	43,38	40,98	34,89	44,44
wonen_A	[30]		1,50	48,67	46,29	40,19	49,73
wonen_A	[31]		1,50	41,29	38,90	32,81	42,35
wonen_A	[31]		1,50	48,93	46,56	40,46	50,00
wonen_A	[32]		1,50	28,41	26,03	19,94	29,48
wonen_A	[32]		1,50	48,66	46,27	40,17	49,72
wonen_A	[33]		1,50	28,57	26,20	20,10	29,64
wonen_A	[33]		1,50	48,89	46,52	40,43	49,96
wonen_A	[34]		1,50	28,35	25,98	19,88	29,42
wonen_A	[34]		1,50	48,59	46,20	40,10	49,65
wonen_A	[35]		1,50	31,66	29,29	23,21	32,74
wonen_A	[36]		1,50	28,17	25,80	19,70	29,24
wonen_A	[4]		1,50	44,51	42,14	36,07	45,59

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Westlandseweg/Zuidwal
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Westlandseweg/Zuidwal
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_A	[47]		1,50	27,71	25,32	19,20	28,76
wonen_A	[49]		1,50	27,81	25,41	19,29	28,85
wonen_A	[5]		1,50	45,26	42,89	36,81	46,34
wonen_A	[50]		1,50	45,36	42,95	36,83	46,40
wonen_A	[51]		1,50	28,15	25,75	19,64	29,20
wonen_A	[52]		1,50	45,45	43,05	36,93	46,49
wonen_A	[53]		1,50	28,01	25,62	19,52	29,07
wonen_A	[54]		1,50	45,49	43,08	36,96	46,53
wonen_A	[55]		1,50	27,56	25,18	19,07	28,62
wonen_A	[56]		1,50	45,87	43,46	37,35	46,91
wonen_A	[57]		1,50	27,82	25,43	19,33	28,88
wonen_A	[58]		1,50	45,97	43,57	37,45	47,01
wonen_A	[59]		1,50	28,06	25,68	19,59	29,13
wonen_A	[6]		1,50	27,14	24,74	18,62	28,18
wonen_A	[6]		1,50	44,41	42,04	35,97	45,49
wonen_A	[60]		1,50	31,31	28,97	22,94	32,42
wonen_A	[61]		1,50	31,91	29,56	23,53	33,02
wonen_A	[62]		1,50	31,16	28,81	22,78	32,27
wonen_A	[63]		1,50	32,92	30,57	24,50	34,01
wonen_A	[64]		1,50	31,04	28,68	22,64	32,14
wonen_A	[65]		1,50	33,28	30,92	24,84	34,36
wonen_A	[66]		1,50	30,95	28,60	22,57	32,06
wonen_A	[67]		1,50	33,04	30,67	24,60	34,12
wonen_A	[68]		1,50	31,00	28,65	22,60	32,10
wonen_A	[69]		1,50	33,18	30,81	24,73	34,26
wonen_A	[7]		1,50	45,06	42,66	36,52	46,10
wonen_A	[7]		1,50	45,37	43,01	36,93	46,45
wonen_A	[70]		1,50	30,74	28,37	22,29	31,82
wonen_A	[71]		1,50	33,47	31,09	24,96	34,52
wonen_A	[72]		1,50	28,38	26,01	19,95	29,47
wonen_A	[73]		1,50	35,27	32,90	26,82	36,35
wonen_A	[74]		1,50	28,44	26,08	20,03	29,54
wonen_A	[75]		1,50	35,23	32,89	26,85	36,34
wonen_A	[76]		1,50	29,62	27,25	21,17	30,70
wonen_A	[77]		1,50	34,73	32,38	26,34	35,83
wonen_A	[8]		1,50	27,35	24,96	18,85	28,40
wonen_A	[8]		1,50	44,16	41,80	35,72	45,24
wonen_A	[9]		1,50	44,70	42,29	36,15	45,73
wonen_A	[9]		1,50	45,27	42,91	36,85	46,36
wonen_B	[1]		4,50	45,21	42,85	36,77	46,29
wonen_B	[10]		4,50	29,35	26,97	20,87	30,41
wonen_B	[10]		4,50	44,34	41,97	35,90	45,42
wonen_B	[11]		4,50	46,67	44,27	38,16	47,72
wonen_B	[11]		4,50	46,17	43,81	37,73	47,25
wonen_B	[12]		4,50	30,82	28,44	22,35	31,89
wonen_B	[12]		4,50	44,20	41,84	35,77	45,29
wonen_B	[13]		4,50	46,56	44,16	38,05	47,61
wonen_B	[13]		4,50	46,37	44,00	37,93	47,45
wonen_B	[14]		4,50	46,91	44,52	38,42	47,97
wonen_B	[14]		4,50	44,20	41,84	35,78	45,29
wonen_B	[15]		4,50	46,88	44,49	38,38	47,93
wonen_B	[15]		4,50	46,62	44,26	38,18	47,70
wonen_B	[16]		4,50	46,91	44,52	38,42	47,97
wonen_B	[16]		4,50	44,04	41,68	35,61	45,13
wonen_B	[17]		4,50	46,72	44,33	38,22	47,77
wonen_B	[17]		4,50	46,94	44,57	38,49	48,02

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Westlandseweg/Zuidwal incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westlandseweg/Zuidwal
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_B	[18]		4,50	47,11	44,72	38,61	48,16
wonen_B	[18]		4,50	43,94	41,58	35,51	45,03
wonen_B	[19]		4,50	42,65	40,26	34,17	43,71
wonen_B	[19]		4,50	47,16	44,80	38,71	48,24
wonen_B	[2]		4,50	44,97	42,61	36,53	46,05
wonen_B	[20]		4,50	42,85	40,46	34,38	43,92
wonen_B	[20]		4,50	43,70	41,34	35,27	44,79
wonen_B	[21]		4,50	42,65	40,27	34,18	43,72
wonen_B	[21]		4,50	47,50	45,14	39,06	48,58
wonen_B	[22]		4,50	42,75	40,36	34,26	43,81
wonen_B	[22]		4,50	43,69	41,33	35,26	44,78
wonen_B	[23]		4,50	42,49	40,10	34,02	43,56
wonen_B	[23]		4,50	47,77	45,41	39,33	48,85
wonen_B	[24]		4,50	42,76	40,37	34,28	43,82
wonen_B	[24]		4,50	43,54	41,18	35,11	44,63
wonen_B	[25]		4,50	42,41	40,01	33,93	43,47
wonen_B	[25]		4,50	48,08	45,72	39,64	49,16
wonen_B	[26]		4,50	43,05	40,65	34,55	44,10
wonen_B	[26]		4,50	49,98	47,61	41,54	51,06
wonen_B	[27]		4,50	42,15	39,76	33,66	43,21
wonen_B	[27]		4,50	49,99	47,62	41,54	51,07
wonen_B	[28]		4,50	43,45	41,05	34,95	44,50
wonen_B	[28]		4,50	49,88	47,50	41,43	50,96
wonen_B	[29]		4,50	41,96	39,57	33,47	43,02
wonen_B	[29]		4,50	49,97	47,60	41,53	51,05
wonen_B	[3]		4,50	45,34	42,98	36,91	46,43
wonen_B	[30]		4,50	43,82	41,42	35,32	44,87
wonen_B	[30]		4,50	49,77	47,40	41,32	50,85
wonen_B	[31]		4,50	41,42	39,03	32,95	42,49
wonen_B	[31]		4,50	50,07	47,70	41,63	51,15
wonen_B	[32]		4,50	32,15	29,78	23,71	33,23
wonen_B	[32]		4,50	49,77	47,39	41,31	50,84
wonen_B	[33]		4,50	31,97	29,59	23,51	33,04
wonen_B	[33]		4,50	50,05	47,69	41,61	51,13
wonen_B	[34]		4,50	31,55	29,17	23,09	32,62
wonen_B	[34]		4,50	49,76	47,38	41,30	50,83
wonen_B	[35]		4,50	33,63	31,25	25,17	34,70
wonen_B	[36]		4,50	31,49	29,12	23,06	32,58
wonen_B	[4]		4,50	44,87	42,51	36,45	45,96
wonen_B	[47]		4,50	28,85	26,46	20,35	29,90
wonen_B	[49]		4,50	29,00	26,61	20,50	30,05
wonen_B	[5]		4,50	45,51	43,15	37,07	46,59
wonen_B	[50]		4,50	46,38	43,98	37,89	47,44
wonen_B	[51]		4,50	29,22	26,83	20,73	30,28
wonen_B	[52]		4,50	46,60	44,21	38,12	47,66
wonen_B	[53]		4,50	29,25	26,87	20,78	30,32
wonen_B	[54]		4,50	46,64	44,25	38,16	47,70
wonen_B	[55]		4,50	29,19	26,81	20,71	30,25
wonen_B	[56]		4,50	47,11	44,72	38,63	48,17
wonen_B	[57]		4,50	30,30	27,92	21,82	31,36
wonen_B	[58]		4,50	47,21	44,83	38,75	48,28
wonen_B	[59]		4,50	31,29	28,91	22,84	32,37
wonen_B	[6]		4,50	28,91	26,52	20,41	29,96
wonen_B	[6]		4,50	44,66	42,30	36,23	45,75
wonen_B	[60]		4,50	32,63	30,28	24,25	33,74
wonen_B	[61]		4,50	33,04	30,70	24,66	34,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Westlandseweg/Zuidwal incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Westlandseweg/Zuidwal
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_B	[62]		4,50	32,56	30,21	24,18	33,67
wonen_B	[63]		4,50	33,93	31,57	25,51	35,02
wonen_B	[64]		4,50	32,64	30,30	24,26	33,75
wonen_B	[65]		4,50	34,25	31,89	25,81	35,33
wonen_B	[66]		4,50	32,98	30,63	24,60	34,09
wonen_B	[67]		4,50	34,00	31,64	25,56	35,08
wonen_B	[68]		4,50	33,06	30,71	24,67	34,16
wonen_B	[69]		4,50	34,52	32,15	26,07	35,60
wonen_B	[7]		4,50	46,34	43,95	37,86	47,40
wonen_B	[7]		4,50	45,70	43,34	37,27	46,79
wonen_B	[70]		4,50	32,88	30,52	24,45	33,97
wonen_B	[71]		4,50	34,74	32,36	26,25	35,80
wonen_B	[72]		4,50	31,48	29,12	23,06	32,57
wonen_B	[73]		4,50	36,29	33,92	27,85	37,37
wonen_B	[74]		4,50	31,49	29,13	23,08	32,59
wonen_B	[75]		4,50	36,26	33,92	27,89	37,37
wonen_B	[76]		4,50	32,18	29,82	23,76	33,27
wonen_B	[77]		4,50	36,03	33,68	27,64	37,13
wonen_B	[8]		4,50	29,45	27,07	21,00	30,53
wonen_B	[8]		4,50	44,44	42,08	36,02	45,53
wonen_B	[9]		4,50	46,48	44,08	37,98	47,53
wonen_B	[9]		4,50	45,88	43,52	37,44	46,96
wonen_C	[1]		7,50	45,79	43,43	37,36	46,88
wonen_C	[10]		7,50	29,99	27,61	21,51	31,05
wonen_C	[10]		7,50	44,66	42,30	36,22	45,74
wonen_C	[11]		7,50	47,33	44,94	38,86	48,40
wonen_C	[11]		7,50	46,87	44,51	38,43	47,95
wonen_C	[12]		7,50	30,91	28,55	22,46	31,99
wonen_C	[12]		7,50	44,50	42,14	36,07	45,59
wonen_C	[13]		7,50	47,21	44,82	38,74	48,28
wonen_C	[13]		7,50	47,14	44,78	38,71	48,23
wonen_C	[14]		7,50	47,62	45,24	39,16	48,69
wonen_C	[14]		7,50	44,47	42,11	36,05	45,56
wonen_C	[15]		7,50	47,66	45,28	39,20	48,73
wonen_C	[15]		7,50	47,42	45,06	38,99	48,51
wonen_C	[16]		7,50	47,66	45,28	39,20	48,73
wonen_C	[16]		7,50	44,26	41,90	35,84	45,35
wonen_C	[17]		7,50	47,45	45,06	38,98	48,52
wonen_C	[17]		7,50	47,76	45,40	39,32	48,84
wonen_C	[18]		7,50	47,86	45,47	39,39	48,93
wonen_C	[18]		7,50	44,21	41,85	35,77	45,29
wonen_C	[19]		7,50	43,13	40,74	34,66	44,20
wonen_C	[19]		7,50	48,01	45,65	39,58	49,10
wonen_C	[2]		7,50	45,49	43,12	37,05	46,57
wonen_C	[20]		7,50	43,27	40,89	34,81	44,34
wonen_C	[20]		7,50	43,90	41,54	35,48	44,99
wonen_C	[21]		7,50	42,84	40,45	34,38	43,91
wonen_C	[21]		7,50	48,38	46,03	39,95	49,47
wonen_C	[22]		7,50	43,46	41,07	34,98	44,52
wonen_C	[22]		7,50	43,88	41,52	35,46	44,97
wonen_C	[23]		7,50	42,67	40,29	34,22	43,75
wonen_C	[23]		7,50	48,65	46,29	40,21	49,73
wonen_C	[24]		7,50	43,45	41,05	34,98	44,51
wonen_C	[24]		7,50	43,71	41,35	35,29	44,80
wonen_C	[25]		7,50	42,33	39,95	33,87	43,40
wonen_C	[25]		7,50	49,02	46,66	40,59	50,11

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Westlandseweg/Zuidwal
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groepsreductie: Westlandseweg/Zuidwal
Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_C	[26]		7,50	43,83	41,44	35,35	44,89
wonen_C	[26]		7,50	50,49	48,13	42,07	51,58
wonen_C	[27]		7,50	42,23	39,84	33,76	43,30
wonen_C	[27]		7,50	50,54	48,17	42,11	51,63
wonen_C	[28]		7,50	44,32	41,92	35,84	45,38
wonen_C	[28]		7,50	50,38	48,01	41,95	51,47
wonen_C	[29]		7,50	41,93	39,54	33,45	42,99
wonen_C	[29]		7,50	50,57	48,20	42,14	51,66
wonen_C	[3]		7,50	45,96	43,60	37,53	47,05
wonen_C	[30]		7,50	44,66	42,27	36,19	45,73
wonen_C	[30]		7,50	50,29	47,92	41,85	51,37
wonen_C	[31]		7,50	41,42	39,03	32,96	42,49
wonen_C	[31]		7,50	50,66	48,30	42,24	51,75
wonen_C	[32]		7,50	34,20	31,84	25,76	35,28
wonen_C	[32]		7,50	50,24	47,87	41,81	51,33
wonen_C	[33]		7,50	34,45	32,08	25,99	35,52
wonen_C	[33]		7,50	50,72	48,35	42,29	51,81
wonen_C	[34]		7,50	33,53	31,16	25,08	34,61
wonen_C	[34]		7,50	50,22	47,85	41,78	51,30
wonen_C	[35]		7,50	35,24	32,87	26,77	36,31
wonen_C	[36]		7,50	31,61	29,25	23,18	32,70
wonen_C	[4]		7,50	45,34	42,98	36,91	46,43
wonen_C	[47]		7,50	28,92	26,53	20,42	29,97
wonen_C	[49]		7,50	29,43	27,04	20,93	30,48
wonen_C	[5]		7,50	46,13	43,76	37,69	47,21
wonen_C	[50]		7,50	46,95	44,56	38,50	48,02
wonen_C	[51]		7,50	29,86	27,48	21,38	30,92
wonen_C	[52]		7,50	47,09	44,71	38,65	48,17
wonen_C	[53]		7,50	30,18	27,80	21,72	31,25
wonen_C	[54]		7,50	47,09	44,71	38,65	48,17
wonen_C	[55]		7,50	30,17	27,79	21,70	31,24
wonen_C	[56]		7,50	47,47	45,08	39,03	48,55
wonen_C	[57]		7,50	30,47	28,10	22,01	31,54
wonen_C	[58]		7,50	47,51	45,13	39,08	48,59
wonen_C	[59]		7,50	30,44	28,07	22,00	31,52
wonen_C	[6]		7,50	29,02	26,63	20,53	30,08
wonen_C	[6]		7,50	45,12	42,75	36,68	46,20
wonen_C	[60]		7,50	35,68	33,31	27,24	36,76
wonen_C	[61]		7,50	35,88	33,52	27,44	36,96
wonen_C	[62]		7,50	35,74	33,37	27,29	36,82
wonen_C	[63]		7,50	36,26	33,89	27,80	37,33
wonen_C	[64]		7,50	36,07	33,71	27,63	37,15
wonen_C	[65]		7,50	36,31	33,94	27,84	37,38
wonen_C	[66]		7,50	36,02	33,67	27,60	37,11
wonen_C	[67]		7,50	35,98	33,60	27,51	37,05
wonen_C	[68]		7,50	36,15	33,79	27,73	37,24
wonen_C	[69]		7,50	35,85	33,47	27,37	36,91
wonen_C	[7]		7,50	46,95	44,57	38,50	48,03
wonen_C	[7]		7,50	46,35	43,99	37,92	47,44
wonen_C	[70]		7,50	36,12	33,76	27,69	37,21
wonen_C	[71]		7,50	37,40	35,04	28,95	38,48
wonen_C	[72]		7,50	35,77	33,42	27,36	36,87
wonen_C	[73]		7,50	38,28	35,92	29,86	39,37
wonen_C	[74]		7,50	36,03	33,68	27,63	37,13
wonen_C	[75]		7,50	38,19	35,85	29,81	39,30
wonen_C	[76]		7,50	35,94	33,58	27,53	37,04

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Westlandseweg/Zuidwal
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Westlandseweg/Zuidwal
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_C	[77]		7,50	37,62	35,28	29,23	38,73
wonen_C	[8]		7,50	29,76	27,39	21,32	30,84
wonen_C	[8]		7,50	44,83	42,47	36,40	45,92
wonen_C	[9]		7,50	47,12	44,73	38,66	48,19
wonen_C	[9]		7,50	46,60	44,24	38,16	47,68
wonen_D	[1]		10,50	46,36	44,00	37,93	47,45
wonen_D	[10]		10,50	29,07	26,70	20,62	30,15
wonen_D	[10]		10,50	45,23	42,87	36,80	46,32
wonen_D	[11]		10,50	47,76	45,38	39,32	48,84
wonen_D	[11]		10,50	47,57	45,21	39,15	48,66
wonen_D	[12]		10,50	30,31	27,95	21,90	31,41
wonen_D	[12]		10,50	45,02	42,66	36,60	46,11
wonen_D	[13]		10,50	47,66	45,27	39,21	48,73
wonen_D	[13]		10,50	47,84	45,49	39,42	48,93
wonen_D	[14]		10,50	47,94	45,57	39,51	49,03
wonen_D	[14]		10,50	44,94	42,59	36,52	46,03
wonen_D	[15]		10,50	48,05	45,67	39,61	49,13
wonen_D	[15]		10,50	48,18	45,83	39,75	49,27
wonen_D	[16]		10,50	48,03	45,66	39,59	49,11
wonen_D	[16]		10,50	44,61	42,25	36,18	45,70
wonen_D	[17]		10,50	47,79	45,41	39,35	48,87
wonen_D	[17]		10,50	48,51	46,15	40,08	49,60
wonen_D	[18]		10,50	48,08	45,70	39,64	49,16
wonen_D	[18]		10,50	44,53	42,17	36,10	45,62
wonen_D	[19]		10,50	43,08	40,71	34,65	44,17
wonen_D	[19]		10,50	48,82	46,46	40,39	49,91
wonen_D	[2]		10,50	46,08	43,72	37,65	47,17
wonen_D	[20]		10,50	43,10	40,73	34,67	44,19
wonen_D	[20]		10,50	44,23	41,87	35,80	45,32
wonen_D	[21]		10,50	42,88	40,51	34,44	43,96
wonen_D	[21]		10,50	49,17	46,82	40,75	50,26
wonen_D	[22]		10,50	43,22	40,84	34,78	44,30
wonen_D	[22]		10,50	44,12	41,76	35,69	45,21
wonen_D	[23]		10,50	42,86	40,49	34,43	43,95
wonen_D	[23]		10,50	49,45	47,09	41,03	50,54
wonen_D	[24]		10,50	43,03	40,65	34,60	44,11
wonen_D	[24]		10,50	43,88	41,52	35,46	44,97
wonen_D	[25]		10,50	42,60	40,22	34,16	43,68
wonen_D	[25]		10,50	49,81	47,45	41,40	50,91
wonen_D	[26]		10,50	43,54	41,16	35,10	44,62
wonen_D	[26]		10,50	51,16	48,80	42,75	52,26
wonen_D	[27]		10,50	42,64	40,26	34,19	43,72
wonen_D	[27]		10,50	51,21	48,85	42,80	52,31
wonen_D	[28]		10,50	44,02	41,64	35,57	45,10
wonen_D	[28]		10,50	51,02	48,66	42,61	52,12
wonen_D	[29]		10,50	42,13	39,75	33,68	43,21
wonen_D	[29]		10,50	51,29	48,93	42,88	52,39
wonen_D	[3]		10,50	46,56	44,21	38,14	47,65
wonen_D	[30]		10,50	44,39	42,00	35,94	45,46
wonen_D	[30]		10,50	50,95	48,59	42,54	52,05
wonen_D	[31]		10,50	41,68	39,30	33,25	42,76
wonen_D	[31]		10,50	51,35	48,99	42,95	52,45
wonen_D	[32]		10,50	34,61	32,25	26,19	35,70
wonen_D	[32]		10,50	50,89	48,53	42,48	51,99
wonen_D	[33]		10,50	34,61	32,25	26,18	35,70
wonen_D	[33]		10,50	51,44	49,09	43,03	52,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Westlandseweg/Zuidwal
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groepsreductie: Westlandseweg/Zuidwal
Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_D	[34]		10,50	33,89	31,53	25,47	34,98
wonen_D	[34]		10,50	50,84	48,48	42,43	51,94
wonen_D	[35]		10,50	34,84	32,48	26,41	35,93
wonen_D	[36]		10,50	31,84	29,50	23,46	32,95
wonen_D	[4]		10,50	45,88	43,52	37,46	46,97
wonen_D	[47]		10,50	28,20	25,82	19,74	29,27
wonen_D	[49]		10,50	29,77	27,39	21,31	30,84
wonen_D	[5]		10,50	46,76	44,40	38,33	47,85
wonen_D	[50]		10,50	47,37	44,99	38,94	48,45
wonen_D	[51]		10,50	30,87	28,49	22,41	31,94
wonen_D	[52]		10,50	47,60	45,22	39,18	48,69
wonen_D	[53]		10,50	31,58	29,21	23,15	32,67
wonen_D	[54]		10,50	47,64	45,26	39,22	48,73
wonen_D	[55]		10,50	31,90	29,53	23,47	32,99
wonen_D	[56]		10,50	48,03	45,65	39,62	49,12
wonen_D	[57]		10,50	32,20	29,84	23,78	33,29
wonen_D	[58]		10,50	48,17	45,80	39,76	49,26
wonen_D	[59]		10,50	32,45	30,09	24,04	33,55
wonen_D	[6]		10,50	27,86	25,49	19,42	28,94
wonen_D	[6]		10,50	45,65	43,29	37,22	46,74
wonen_D	[60]		10,50	34,42	32,07	26,03	35,52
wonen_D	[61]		10,50	35,10	32,75	26,69	36,20
wonen_D	[62]		10,50	34,10	31,77	25,75	35,22
wonen_D	[63]		10,50	34,64	32,28	26,22	35,73
wonen_D	[64]		10,50	33,92	31,60	25,61	35,06
wonen_D	[65]		10,50	34,84	32,48	26,41	35,93
wonen_D	[66]		10,50	33,39	31,07	25,08	34,53
wonen_D	[67]		10,50	35,10	32,74	26,66	36,18
wonen_D	[68]		10,50	33,29	30,97	24,98	34,43
wonen_D	[69]		10,50	34,86	32,49	26,41	35,94
wonen_D	[7]		10,50	47,43	45,05	39,01	48,52
wonen_D	[7]		10,50	47,02	44,66	38,59	48,11
wonen_D	[70]		10,50	32,63	30,32	24,36	33,79
wonen_D	[71]		10,50	31,80	29,46	23,43	32,91
wonen_D	[72]		10,50	31,79	29,46	23,46	32,92
wonen_D	[73]		10,50	31,84	29,50	23,46	32,95
wonen_D	[74]		10,50	32,60	30,28	24,30	33,75
wonen_D	[75]		10,50	31,95	29,62	23,62	33,08
wonen_D	[76]		10,50	32,16	29,85	23,90	33,32
wonen_D	[8]		10,50	28,93	26,58	20,54	30,03
wonen_D	[8]		10,50	45,34	42,98	36,91	46,43
wonen_D	[9]		10,50	47,56	45,18	39,13	48,64
wonen_D	[9]		10,50	47,26	44,90	38,83	48,35
wonen_E	[10]		13,50	26,75	24,37	18,28	27,82
wonen_E	[11]		13,50	48,46	46,09	40,04	49,55
wonen_E	[12]		13,50	26,01	23,64	17,57	27,09
wonen_E	[13]		13,50	48,35	45,98	39,92	49,44
wonen_E	[14]		13,50	48,62	46,25	40,21	49,71
wonen_E	[15]		13,50	48,75	46,37	40,33	49,84
wonen_E	[16]		13,50	48,72	46,35	40,30	49,81
wonen_E	[17]		13,50	48,51	46,13	40,09	49,60
wonen_E	[18]		13,50	48,75	46,38	40,34	49,84
wonen_E	[19]		13,50	43,51	41,14	35,09	44,60
wonen_E	[20]		13,50	43,54	41,17	35,11	44,63
wonen_E	[21]		13,50	43,15	40,77	34,71	44,23
wonen_E	[22]		13,50	43,69	41,31	35,24	44,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Westlandseweg/Zuidwal incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Westlandseweg/Zuidwal
Groepsreductie: Ja

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Toetspunt	Omschrijving					
wonen_E	[23]	13,50	43,28	40,91	34,85	44,37
wonen_E	[24]	13,50	43,55	41,18	35,13	44,64
wonen_E	[25]	13,50	42,82	40,44	34,38	43,90
wonen_E	[26]	13,50	44,07	41,69	35,63	45,15
wonen_E	[27]	13,50	42,98	40,60	34,54	44,06
wonen_E	[28]	13,50	44,55	42,17	36,11	45,63
wonen_E	[29]	13,50	42,60	40,22	34,15	43,68
wonen_E	[30]	13,50	44,88	42,51	36,45	45,97
wonen_E	[31]	13,50	42,03	39,66	33,61	43,12
wonen_E	[32]	13,50	26,34	23,97	17,91	27,43
wonen_E	[33]	13,50	26,56	24,18	18,12	27,64
wonen_E	[34]	13,50	26,45	24,07	17,99	27,52
wonen_E	[35]	13,50	28,32	25,94	19,85	29,39
wonen_E	[36]	13,50	25,94	23,56	17,49	27,02
wonen_E	[6]	13,50	27,82	25,44	19,36	28,89
wonen_E	[7]	13,50	48,17	45,80	39,76	49,26
wonen_E	[8]	13,50	27,88	25,51	19,47	28,97
wonen_E	[9]	13,50	48,27	45,90	39,86	49,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2.31

26-8-2014 9:46:17

resultaten Krakeelpolderweg
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Papsouwselaan/Krakeelpolderweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_A	[1]		1,50	15,89	13,57	7,46	16,99
wonen_A	[10]		1,50	29,94	27,46	21,25	30,90
wonen_A	[10]		1,50	15,81	13,69	8,06	17,22
wonen_A	[11]		1,50	29,59	27,16	20,90	30,57
wonen_A	[11]		1,50	12,01	9,64	3,44	13,04
wonen_A	[12]		1,50	30,11	27,64	21,43	31,08
wonen_A	[12]		1,50	15,60	13,45	7,76	16,97
wonen_A	[13]		1,50	29,82	27,39	21,13	30,80
wonen_A	[13]		1,50	11,93	9,54	3,33	12,95
wonen_A	[14]		1,50	30,49	28,06	21,80	31,47
wonen_A	[14]		1,50	18,37	16,09	10,10	19,54
wonen_A	[15]		1,50	30,23	27,80	21,54	31,21
wonen_A	[15]		1,50	12,28	9,91	3,70	13,31
wonen_A	[16]		1,50	30,71	28,29	22,03	31,69
wonen_A	[16]		1,50	17,65	15,40	9,46	18,85
wonen_A	[17]		1,50	30,00	27,58	21,31	30,98
wonen_A	[17]		1,50	12,50	10,15	3,97	13,55
wonen_A	[18]		1,50	31,03	28,61	22,35	32,01
wonen_A	[18]		1,50	16,98	14,75	8,90	18,23
wonen_A	[19]		1,50	23,69	21,30	15,14	24,73
wonen_A	[19]		1,50	11,49	9,16	3,00	12,56
wonen_A	[2]		1,50	16,18	13,86	7,74	17,27
wonen_A	[20]		1,50	23,97	21,59	15,43	25,01
wonen_A	[20]		1,50	16,72	14,51	8,68	17,99
wonen_A	[21]		1,50	23,79	21,40	15,23	24,82
wonen_A	[21]		1,50	11,33	9,00	2,86	12,41
wonen_A	[22]		1,50	23,80	21,43	15,26	24,84
wonen_A	[22]		1,50	15,54	13,34	7,55	16,83
wonen_A	[23]		1,50	23,89	21,50	15,32	24,92
wonen_A	[23]		1,50	11,42	9,06	2,89	12,47
wonen_A	[24]		1,50	23,74	21,36	15,19	24,78
wonen_A	[24]		1,50	15,56	13,37	7,57	16,86
wonen_A	[25]		1,50	23,92	21,53	15,35	24,95
wonen_A	[25]		1,50	11,80	9,41	3,17	12,81
wonen_A	[26]		1,50	26,33	23,93	17,68	27,33
wonen_A	[26]		1,50	22,43	20,16	14,22	23,62
wonen_A	[27]		1,50	24,04	21,65	15,47	25,07
wonen_A	[27]		1,50	23,38	21,06	15,01	24,50
wonen_A	[28]		1,50	27,18	24,77	18,53	28,17
wonen_A	[28]		1,50	20,61	18,31	12,27	21,75
wonen_A	[29]		1,50	28,93	26,50	20,24	29,91
wonen_A	[29]		1,50	22,95	20,64	14,60	24,08
wonen_A	[3]		1,50	13,74	11,33	5,03	14,71
wonen_A	[30]		1,50	30,99	28,56	22,32	31,97
wonen_A	[30]		1,50	20,62	18,31	12,27	21,75
wonen_A	[31]		1,50	31,25	28,80	22,58	32,23
wonen_A	[31]		1,50	23,81	21,45	15,32	24,88
wonen_A	[32]		1,50	30,77	28,31	22,09	31,74
wonen_A	[32]		1,50	21,12	18,79	12,72	22,23
wonen_A	[33]		1,50	30,47	28,02	21,79	31,44
wonen_A	[33]		1,50	21,32	18,94	12,76	22,35
wonen_A	[34]		1,50	30,53	28,06	21,86	31,50
wonen_A	[34]		1,50	20,99	18,65	12,57	22,09
wonen_A	[35]		1,50	30,58	28,12	21,89	31,55
wonen_A	[36]		1,50	30,36	27,88	21,68	31,33
wonen_A	[4]		1,50	18,16	15,88	9,91	19,33

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Krakeelpolderweg
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Papsouwselaan/Krakeelpolderweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_A	[47]		1,50	29,71	27,24	21,02	30,68
wonen_A	[49]		1,50	28,92	26,45	20,25	29,89
wonen_A	[5]		1,50	13,38	11,00	4,78	14,40
wonen_A	[50]		1,50	30,88	28,45	22,20	31,86
wonen_A	[51]		1,50	27,91	25,45	19,22	28,88
wonen_A	[52]		1,50	30,33	27,90	21,64	31,31
wonen_A	[53]		1,50	26,65	24,20	17,97	27,62
wonen_A	[54]		1,50	28,74	26,32	20,06	29,72
wonen_A	[55]		1,50	26,47	24,03	17,75	27,43
wonen_A	[56]		1,50	28,62	26,20	19,94	29,60
wonen_A	[57]		1,50	26,96	24,53	18,25	27,93
wonen_A	[58]		1,50	29,13	26,71	20,44	30,11
wonen_A	[59]		1,50	21,07	18,64	12,44	22,07
wonen_A	[6]		1,50	29,75	27,28	21,06	30,72
wonen_A	[6]		1,50	17,63	15,43	9,62	18,92
wonen_A	[60]		1,50	19,30	16,89	10,70	20,31
wonen_A	[61]		1,50	18,75	16,32	10,15	19,76
wonen_A	[62]		1,50	18,91	16,48	10,29	19,91
wonen_A	[63]		1,50	17,79	15,35	9,16	18,78
wonen_A	[64]		1,50	18,74	16,32	10,12	19,74
wonen_A	[65]		1,50	17,93	15,48	9,26	18,91
wonen_A	[66]		1,50	18,94	16,52	10,33	19,95
wonen_A	[67]		1,50	18,52	16,09	9,89	19,52
wonen_A	[68]		1,50	19,04	16,63	10,44	20,05
wonen_A	[69]		1,50	18,21	15,77	9,57	19,20
wonen_A	[7]		1,50	31,09	28,67	22,40	32,07
wonen_A	[7]		1,50	11,73	9,35	3,14	12,75
wonen_A	[70]		1,50	19,12	16,72	10,54	20,14
wonen_A	[71]		1,50	19,55	17,17	10,96	20,57
wonen_A	[72]		1,50	19,46	17,08	10,89	20,49
wonen_A	[73]		1,50	19,68	17,29	11,07	20,69
wonen_A	[74]		1,50	19,09	16,71	10,51	20,12
wonen_A	[75]		1,50	19,51	17,13	10,90	20,53
wonen_A	[76]		1,50	19,15	16,76	10,56	20,17
wonen_A	[77]		1,50	19,39	16,99	10,77	20,40
wonen_A	[8]		1,50	29,87	27,39	21,18	30,83
wonen_A	[8]		1,50	16,99	14,80	9,01	18,29
wonen_A	[9]		1,50	30,41	27,98	21,72	31,39
wonen_A	[9]		1,50	12,59	10,21	4,03	13,62
wonen_B	[1]		4,50	17,17	14,86	8,76	18,28
wonen_B	[10]		4,50	29,83	27,35	21,15	30,80
wonen_B	[10]		4,50	17,31	15,17	9,51	18,69
wonen_B	[11]		4,50	30,67	28,25	21,99	31,65
wonen_B	[11]		4,50	14,31	11,93	5,72	15,33
wonen_B	[12]		4,50	30,14	27,67	21,46	31,11
wonen_B	[12]		4,50	17,15	14,99	9,26	18,49
wonen_B	[13]		4,50	30,77	28,35	22,10	31,76
wonen_B	[13]		4,50	14,47	12,08	5,85	15,48
wonen_B	[14]		4,50	31,13	28,71	22,46	32,12
wonen_B	[14]		4,50	19,49	17,23	11,25	20,67
wonen_B	[15]		4,50	30,98	28,56	22,30	31,96
wonen_B	[15]		4,50	14,79	12,41	6,19	15,81
wonen_B	[16]		4,50	31,27	28,85	22,59	32,25
wonen_B	[16]		4,50	18,81	16,56	10,65	20,03
wonen_B	[17]		4,50	30,83	28,40	22,15	31,81
wonen_B	[17]		4,50	15,10	12,73	6,54	16,14

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Krakeelpolderweg
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Papsouwselaan/Krakeelpolderweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_B	[18]		4,50	31,47	29,06	22,81	32,46
wonen_B	[18]		4,50	18,17	15,96	10,12	19,44
wonen_B	[19]		4,50	25,04	22,65	16,48	26,07
wonen_B	[19]		4,50	14,04	11,70	5,54	15,11
wonen_B	[2]		4,50	17,45	15,13	9,02	18,55
wonen_B	[20]		4,50	25,31	22,94	16,76	26,35
wonen_B	[20]		4,50	17,95	15,74	9,93	19,23
wonen_B	[21]		4,50	25,17	22,79	16,62	26,21
wonen_B	[21]		4,50	14,71	12,36	6,19	15,77
wonen_B	[22]		4,50	25,13	22,75	16,58	26,17
wonen_B	[22]		4,50	16,82	14,65	8,88	18,14
wonen_B	[23]		4,50	25,25	22,86	16,67	26,28
wonen_B	[23]		4,50	14,73	12,36	6,16	15,76
wonen_B	[24]		4,50	25,11	22,73	16,55	26,14
wonen_B	[24]		4,50	17,00	14,82	9,03	18,31
wonen_B	[25]		4,50	25,47	23,08	16,90	26,50
wonen_B	[25]		4,50	14,97	12,57	6,34	15,97
wonen_B	[26]		4,50	26,97	24,57	18,33	27,97
wonen_B	[26]		4,50	23,42	21,15	15,18	24,60
wonen_B	[27]		4,50	25,64	23,24	17,06	26,66
wonen_B	[27]		4,50	24,32	22,00	15,94	25,44
wonen_B	[28]		4,50	27,63	25,22	18,99	28,63
wonen_B	[28]		4,50	21,99	19,68	13,63	23,12
wonen_B	[29]		4,50	29,39	26,98	20,72	30,38
wonen_B	[29]		4,50	23,88	21,57	15,53	25,01
wonen_B	[3]		4,50	15,41	13,03	6,79	16,42
wonen_B	[30]		4,50	30,81	28,39	22,15	31,80
wonen_B	[30]		4,50	22,12	19,80	13,74	23,24
wonen_B	[31]		4,50	31,50	29,05	22,82	32,47
wonen_B	[31]		4,50	25,20	22,84	16,70	26,26
wonen_B	[32]		4,50	31,17	28,71	22,50	32,15
wonen_B	[32]		4,50	22,55	20,22	14,15	23,66
wonen_B	[33]		4,50	30,91	28,45	22,23	31,88
wonen_B	[33]		4,50	22,60	20,23	14,05	23,64
wonen_B	[34]		4,50	30,62	28,16	21,96	31,60
wonen_B	[34]		4,50	22,53	20,20	14,12	23,63
wonen_B	[35]		4,50	30,90	28,43	22,21	31,87
wonen_B	[36]		4,50	30,43	27,97	21,76	31,41
wonen_B	[4]		4,50	19,27	17,01	11,04	20,46
wonen_B	[47]		4,50	29,45	26,98	20,75	30,41
wonen_B	[49]		4,50	28,70	26,23	20,03	29,67
wonen_B	[5]		4,50	15,07	12,71	6,55	16,12
wonen_B	[50]		4,50	30,48	28,06	21,80	31,46
wonen_B	[51]		4,50	27,70	25,24	19,00	28,66
wonen_B	[52]		4,50	29,99	27,57	21,31	30,97
wonen_B	[53]		4,50	26,85	24,39	18,17	27,82
wonen_B	[54]		4,50	28,70	26,29	20,03	29,69
wonen_B	[55]		4,50	26,44	24,00	17,73	27,41
wonen_B	[56]		4,50	28,62	26,21	19,95	29,61
wonen_B	[57]		4,50	26,90	24,46	18,20	27,87
wonen_B	[58]		4,50	28,90	26,48	20,21	29,88
wonen_B	[59]		4,50	23,20	20,75	14,58	24,20
wonen_B	[6]		4,50	29,56	27,09	20,88	30,53
wonen_B	[6]		4,50	18,98	16,77	10,96	20,26
wonen_B	[60]		4,50	21,34	18,93	12,73	22,35
wonen_B	[61]		4,50	20,68	18,25	12,04	21,67

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Krakeelpolderweg
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Papsouwselaan/Krakeelpolderweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_B	[62]		4,50	20,72	18,32	12,15	21,75
wonen_B	[63]		4,50	19,02	16,58	10,38	20,01
wonen_B	[64]		4,50	20,52	18,12	11,93	21,54
wonen_B	[65]		4,50	19,14	16,69	10,47	20,12
wonen_B	[66]		4,50	20,74	18,35	12,18	21,77
wonen_B	[67]		4,50	19,72	17,27	11,08	20,71
wonen_B	[68]		4,50	20,89	18,49	12,32	21,92
wonen_B	[69]		4,50	19,42	16,97	10,77	20,41
wonen_B	[7]		4,50	30,67	28,25	21,99	31,65
wonen_B	[7]		4,50	13,98	11,62	5,45	15,03
wonen_B	[70]		4,50	20,90	18,52	12,35	21,94
wonen_B	[71]		4,50	20,70	18,32	12,09	21,72
wonen_B	[72]		4,50	20,94	18,57	12,38	21,98
wonen_B	[73]		4,50	20,87	18,48	12,25	21,88
wonen_B	[74]		4,50	20,85	18,48	12,29	21,89
wonen_B	[75]		4,50	20,66	18,27	12,03	21,67
wonen_B	[76]		4,50	20,83	18,46	12,28	21,87
wonen_B	[77]		4,50	20,57	18,18	11,95	21,58
wonen_B	[8]		4,50	29,77	27,30	21,08	30,74
wonen_B	[8]		4,50	18,12	15,94	10,16	19,43
wonen_B	[9]		4,50	30,60	28,18	21,92	31,58
wonen_B	[9]		4,50	14,77	12,40	6,25	15,82
wonen_C	[1]		7,50	18,22	15,92	9,86	19,35
wonen_C	[10]		7,50	29,63	27,17	20,96	30,61
wonen_C	[10]		7,50	17,92	15,77	10,05	19,27
wonen_C	[11]		7,50	30,51	28,10	21,84	31,50
wonen_C	[11]		7,50	15,39	13,04	6,91	16,46
wonen_C	[12]		7,50	30,08	27,62	21,41	31,06
wonen_C	[12]		7,50	17,82	15,64	9,88	19,14
wonen_C	[13]		7,50	30,62	28,20	21,95	31,61
wonen_C	[13]		7,50	15,55	13,21	7,07	16,62
wonen_C	[14]		7,50	31,03	28,62	22,37	32,02
wonen_C	[14]		7,50	19,63	17,37	11,39	20,81
wonen_C	[15]		7,50	30,87	28,44	22,20	31,85
wonen_C	[15]		7,50	15,61	13,26	7,15	16,69
wonen_C	[16]		7,50	31,20	28,78	22,53	32,19
wonen_C	[16]		7,50	18,99	16,75	10,84	20,21
wonen_C	[17]		7,50	30,67	28,25	22,00	31,66
wonen_C	[17]		7,50	15,77	13,41	7,28	16,84
wonen_C	[18]		7,50	31,42	29,01	22,77	32,41
wonen_C	[18]		7,50	18,43	16,22	10,38	19,70
wonen_C	[19]		7,50	25,97	23,56	17,36	26,98
wonen_C	[19]		7,50	15,44	13,09	6,98	16,52
wonen_C	[2]		7,50	18,32	16,02	9,96	19,45
wonen_C	[20]		7,50	26,23	23,84	17,64	27,25
wonen_C	[20]		7,50	18,43	16,22	10,40	19,71
wonen_C	[21]		7,50	26,19	23,79	17,58	27,20
wonen_C	[21]		7,50	15,92	13,54	7,34	16,95
wonen_C	[22]		7,50	26,19	23,79	17,60	27,21
wonen_C	[22]		7,50	17,37	15,18	9,39	18,67
wonen_C	[23]		7,50	26,14	23,73	17,52	27,15
wonen_C	[23]		7,50	16,55	14,16	7,95	17,57
wonen_C	[24]		7,50	26,19	23,79	17,60	27,21
wonen_C	[24]		7,50	17,57	15,38	9,58	18,87
wonen_C	[25]		7,50	26,32	23,90	17,70	27,32
wonen_C	[25]		7,50	16,91	14,51	8,26	17,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Krakeelpolderweg incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Papsouwselaan/Krakeelpolderweg
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_C	[26]		7,50	27,65	25,24	19,00	28,64
wonen_C	[26]		7,50	21,97	19,62	13,47	23,03
wonen_C	[27]		7,50	26,63	24,22	18,02	27,64
wonen_C	[27]		7,50	23,06	20,69	14,51	24,10
wonen_C	[28]		7,50	28,17	25,76	19,53	29,17
wonen_C	[28]		7,50	22,05	19,69	13,53	23,10
wonen_C	[29]		7,50	29,85	27,42	21,17	30,83
wonen_C	[29]		7,50	23,10	20,72	14,53	24,13
wonen_C	[3]		7,50	16,76	14,41	8,26	17,82
wonen_C	[30]		7,50	31,05	28,63	22,39	32,04
wonen_C	[30]		7,50	22,09	19,73	13,56	23,14
wonen_C	[31]		7,50	31,79	29,34	23,11	32,76
wonen_C	[31]		7,50	24,90	22,52	16,32	25,93
wonen_C	[32]		7,50	31,27	28,80	22,58	32,24
wonen_C	[32]		7,50	22,48	20,18	14,15	23,62
wonen_C	[33]		7,50	31,05	28,60	22,36	32,02
wonen_C	[33]		7,50	23,51	21,14	14,97	24,55
wonen_C	[34]		7,50	30,73	28,26	22,05	31,70
wonen_C	[34]		7,50	22,87	20,55	14,48	23,98
wonen_C	[35]		7,50	30,96	28,50	22,27	31,93
wonen_C	[36]		7,50	30,54	28,08	21,86	31,51
wonen_C	[4]		7,50	19,71	17,45	11,51	20,91
wonen_C	[47]		7,50	29,16	26,70	20,47	30,13
wonen_C	[49]		7,50	28,50	26,04	19,84	29,48
wonen_C	[5]		7,50	16,43	14,10	8,03	17,54
wonen_C	[50]		7,50	30,30	27,88	21,63	31,29
wonen_C	[51]		7,50	27,44	24,99	18,75	28,41
wonen_C	[52]		7,50	29,89	27,47	21,22	30,88
wonen_C	[53]		7,50	26,83	24,37	18,16	27,81
wonen_C	[54]		7,50	28,79	26,38	20,13	29,78
wonen_C	[55]		7,50	26,45	24,01	17,75	27,42
wonen_C	[56]		7,50	28,71	26,31	20,06	29,71
wonen_C	[57]		7,50	26,94	24,50	18,24	27,91
wonen_C	[58]		7,50	28,91	26,50	20,25	29,90
wonen_C	[59]		7,50	24,10	21,65	15,47	25,09
wonen_C	[6]		7,50	29,32	26,85	20,64	30,29
wonen_C	[6]		7,50	19,68	17,47	11,65	20,96
wonen_C	[60]		7,50	23,58	21,15	14,91	24,56
wonen_C	[61]		7,50	22,01	19,57	13,34	22,99
wonen_C	[62]		7,50	23,34	20,93	14,69	24,33
wonen_C	[63]		7,50	19,23	16,79	10,59	20,22
wonen_C	[64]		7,50	22,87	20,46	14,22	23,86
wonen_C	[65]		7,50	19,18	16,72	10,50	20,15
wonen_C	[66]		7,50	23,30	20,89	14,65	24,29
wonen_C	[67]		7,50	19,73	17,28	11,09	20,72
wonen_C	[68]		7,50	23,34	20,94	14,69	24,34
wonen_C	[69]		7,50	19,42	16,97	10,76	20,40
wonen_C	[7]		7,50	30,46	28,04	21,79	31,45
wonen_C	[7]		7,50	15,93	13,60	7,50	17,02
wonen_C	[70]		7,50	23,25	20,85	14,61	24,25
wonen_C	[71]		7,50	22,13	19,75	13,48	23,13
wonen_C	[72]		7,50	22,73	20,35	14,09	23,74
wonen_C	[73]		7,50	22,05	19,66	13,40	23,05
wonen_C	[74]		7,50	23,09	20,71	14,45	24,10
wonen_C	[75]		7,50	21,49	19,10	12,82	22,48
wonen_C	[76]		7,50	23,02	20,63	14,38	24,02

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Krakeelpolderweg
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Papsouwselaan/Krakeelpolderweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_C	[77]		7,50	21,40	19,01	12,73	22,39
wonen_C	[8]		7,50	29,60	27,13	20,91	30,57
wonen_C	[8]		7,50	18,29	16,10	10,32	19,59
wonen_C	[9]		7,50	30,41	27,99	21,74	31,40
wonen_C	[9]		7,50	16,01	13,69	7,62	17,12
wonen_D	[1]		10,50	18,67	16,37	10,32	19,80
wonen_D	[10]		10,50	30,27	27,80	21,57	31,23
wonen_D	[10]		10,50	19,65	17,47	11,71	20,97
wonen_D	[11]		10,50	30,97	28,56	22,31	31,96
wonen_D	[11]		10,50	16,07	13,73	7,63	17,16
wonen_D	[12]		10,50	30,76	28,29	22,07	31,73
wonen_D	[12]		10,50	19,55	17,36	11,57	20,85
wonen_D	[13]		10,50	31,09	28,67	22,43	32,08
wonen_D	[13]		10,50	16,48	14,15	8,05	17,57
wonen_D	[14]		10,50	31,49	29,08	22,83	32,48
wonen_D	[14]		10,50	21,00	18,74	12,76	22,18
wonen_D	[15]		10,50	31,35	28,93	22,69	32,34
wonen_D	[15]		10,50	16,57	14,28	8,31	17,74
wonen_D	[16]		10,50	31,70	29,28	23,03	32,69
wonen_D	[16]		10,50	20,46	18,23	12,34	21,70
wonen_D	[17]		10,50	31,12	28,70	22,45	32,11
wonen_D	[17]		10,50	16,74	14,44	8,43	17,89
wonen_D	[18]		10,50	31,76	29,33	23,08	32,74
wonen_D	[18]		10,50	20,58	18,37	12,52	21,84
wonen_D	[19]		10,50	27,53	25,12	18,89	28,53
wonen_D	[19]		10,50	16,36	14,03	7,93	17,45
wonen_D	[2]		10,50	19,46	17,17	11,14	20,61
wonen_D	[20]		10,50	27,72	25,30	19,08	28,72
wonen_D	[20]		10,50	21,23	19,00	13,12	22,47
wonen_D	[21]		10,50	28,18	25,76	19,52	29,17
wonen_D	[21]		10,50	17,49	15,14	9,00	18,56
wonen_D	[22]		10,50	28,05	25,64	19,41	29,05
wonen_D	[22]		10,50	20,36	18,13	12,26	21,60
wonen_D	[23]		10,50	27,53	25,11	18,88	28,52
wonen_D	[23]		10,50	18,46	16,10	9,93	19,51
wonen_D	[24]		10,50	27,74	25,32	19,10	28,74
wonen_D	[24]		10,50	20,42	18,20	12,32	21,67
wonen_D	[25]		10,50	27,47	25,04	18,83	28,46
wonen_D	[25]		10,50	19,04	16,65	10,45	20,06
wonen_D	[26]		10,50	28,85	26,42	20,16	29,83
wonen_D	[26]		10,50	23,27	20,92	14,79	24,34
wonen_D	[27]		10,50	27,51	25,10	18,90	28,52
wonen_D	[27]		10,50	23,93	21,57	15,39	24,98
wonen_D	[28]		10,50	29,24	26,82	20,57	30,23
wonen_D	[28]		10,50	23,31	20,96	14,80	24,37
wonen_D	[29]		10,50	30,35	27,92	21,66	31,33
wonen_D	[29]		10,50	23,91	21,54	15,37	24,95
wonen_D	[3]		10,50	17,27	14,92	8,78	18,34
wonen_D	[30]		10,50	31,85	29,42	23,17	32,83
wonen_D	[30]		10,50	23,23	20,87	14,72	24,29
wonen_D	[31]		10,50	32,44	29,98	23,74	33,40
wonen_D	[31]		10,50	25,46	23,08	16,90	26,49
wonen_D	[32]		10,50	31,71	29,25	23,02	32,68
wonen_D	[32]		10,50	23,39	21,04	14,90	24,46
wonen_D	[33]		10,50	31,28	28,82	22,59	32,25
wonen_D	[33]		10,50	24,35	21,99	15,84	25,41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Krakeelpolderweg

incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Papsouwselaan/Krakeelpolderweg
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_D	[34]		10,50	30,93	28,46	22,24	31,90
wonen_D	[34]		10,50	23,35	21,00	14,86	24,42
wonen_D	[35]		10,50	31,38	28,91	22,68	32,34
wonen_D	[36]		10,50	30,97	28,50	22,27	31,93
wonen_D	[4]		10,50	20,53	18,26	12,31	21,72
wonen_D	[47]		10,50	29,59	27,12	20,89	30,55
wonen_D	[49]		10,50	29,06	26,59	20,39	30,03
wonen_D	[5]		10,50	16,96	14,63	8,57	18,07
wonen_D	[50]		10,50	30,79	28,38	22,14	31,78
wonen_D	[51]		10,50	28,05	25,60	19,36	29,02
wonen_D	[52]		10,50	30,45	28,04	21,79	31,44
wonen_D	[53]		10,50	27,93	25,47	19,27	28,91
wonen_D	[54]		10,50	29,45	27,05	20,81	30,45
wonen_D	[55]		10,50	27,42	24,98	18,73	28,39
wonen_D	[56]		10,50	29,41	27,00	20,76	30,40
wonen_D	[57]		10,50	28,23	25,79	19,55	29,21
wonen_D	[58]		10,50	29,62	27,21	20,96	30,61
wonen_D	[59]		10,50	25,35	22,89	16,70	26,33
wonen_D	[6]		10,50	29,77	27,30	21,08	30,74
wonen_D	[6]		10,50	20,46	18,26	12,44	21,74
wonen_D	[60]		10,50	24,17	21,74	15,50	25,15
wonen_D	[61]		10,50	22,20	19,75	13,51	23,17
wonen_D	[62]		10,50	24,03	21,60	15,37	25,02
wonen_D	[63]		10,50	19,56	17,08	10,90	20,53
wonen_D	[64]		10,50	23,26	20,83	14,58	24,24
wonen_D	[65]		10,50	19,57	17,09	10,91	20,54
wonen_D	[66]		10,50	23,61	21,19	14,92	24,59
wonen_D	[67]		10,50	19,13	16,65	10,48	20,11
wonen_D	[68]		10,50	23,54	21,12	14,87	24,53
wonen_D	[69]		10,50	18,67	16,19	10,01	19,64
wonen_D	[7]		10,50	30,94	28,52	22,27	31,93
wonen_D	[7]		10,50	16,54	14,22	8,15	17,65
wonen_D	[70]		10,50	23,65	21,24	14,99	24,64
wonen_D	[71]		10,50	20,29	17,92	11,67	21,31
wonen_D	[72]		10,50	22,25	19,87	13,61	23,26
wonen_D	[73]		10,50	20,64	18,25	12,00	21,64
wonen_D	[74]		10,50	22,97	20,58	14,31	23,97
wonen_D	[75]		10,50	20,68	18,28	12,01	21,67
wonen_D	[76]		10,50	23,19	20,79	14,54	24,19
wonen_D	[8]		10,50	30,54	28,07	21,84	31,50
wonen_D	[8]		10,50	19,43	17,23	11,42	20,72
wonen_D	[9]		10,50	30,91	28,50	22,25	31,90
wonen_D	[9]		10,50	16,67	14,35	8,30	17,79
wonen_E	[10]		13,50	29,91	27,43	21,22	30,87
wonen_E	[11]		13,50	31,87	29,45	23,21	32,86
wonen_E	[12]		13,50	30,51	28,04	21,82	31,48
wonen_E	[13]		13,50	32,02	29,61	23,37	33,01
wonen_E	[14]		13,50	32,29	29,88	23,65	33,29
wonen_E	[15]		13,50	32,20	29,79	23,57	33,20
wonen_E	[16]		13,50	32,59	30,17	23,94	33,58
wonen_E	[17]		13,50	31,90	29,48	23,23	32,89
wonen_E	[18]		13,50	32,66	30,24	24,00	33,65
wonen_E	[19]		13,50	27,65	25,23	19,05	28,66
wonen_E	[20]		13,50	27,91	25,50	19,32	28,93
wonen_E	[21]		13,50	28,59	26,16	19,96	29,59
wonen_E	[22]		13,50	28,24	25,82	19,64	29,25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten Krakeelpolderweg incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Papsouwselaan/Krakeelpolderweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_E	[23]		13,50	28,09	25,67	19,47	29,09
wonen_E	[24]		13,50	28,34	25,92	19,72	29,34
wonen_E	[25]		13,50	27,92	25,49	19,31	28,92
wonen_E	[26]		13,50	29,11	26,69	20,46	30,10
wonen_E	[27]		13,50	28,06	25,63	19,44	29,06
wonen_E	[28]		13,50	29,51	27,09	20,85	30,50
wonen_E	[29]		13,50	30,98	28,55	22,30	31,96
wonen_E	[30]		13,50	32,26	29,83	23,59	33,24
wonen_E	[31]		13,50	32,96	30,51	24,28	33,93
wonen_E	[32]		13,50	31,36	28,89	22,66	32,32
wonen_E	[33]		13,50	31,08	28,61	22,38	32,04
wonen_E	[34]		13,50	30,70	28,22	22,01	31,66
wonen_E	[35]		13,50	31,38	28,91	22,67	32,34
wonen_E	[36]		13,50	30,67	28,20	21,98	31,64
wonen_E	[6]		13,50	28,66	26,16	19,97	29,62
wonen_E	[7]		13,50	31,76	29,35	23,10	32,75
wonen_E	[8]		13,50	29,89	27,41	21,20	30,85
wonen_E	[9]		13,50	31,80	29,39	23,15	32,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2.31

26-8-2014 9:46:33

resultaten erfstoegangs wegen
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: erfstoegangs wegen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_A	[1]		1,50	33,27	30,13	23,79	33,81
wonen_A	[10]		1,50	53,28	50,23	43,92	53,88
wonen_A	[10]		1,50	36,38	33,24	26,89	36,91
wonen_A	[11]		1,50	48,75	46,04	40,00	49,64
wonen_A	[11]		1,50	31,01	27,86	21,51	31,54
wonen_A	[12]		1,50	53,73	50,65	44,32	54,30
wonen_A	[12]		1,50	36,99	33,85	27,50	37,52
wonen_A	[13]		1,50	46,72	44,01	37,96	47,60
wonen_A	[13]		1,50	30,72	27,57	21,23	31,25
wonen_A	[14]		1,50	46,81	44,11	38,06	47,70
wonen_A	[14]		1,50	37,81	34,67	28,32	38,34
wonen_A	[15]		1,50	46,59	43,89	37,83	47,48
wonen_A	[15]		1,50	30,38	27,23	20,88	30,91
wonen_A	[16]		1,50	47,02	44,32	38,26	47,91
wonen_A	[16]		1,50	38,89	35,75	29,40	39,42
wonen_A	[17]		1,50	46,45	43,74	37,69	47,33
wonen_A	[17]		1,50	30,07	26,92	20,58	30,60
wonen_A	[18]		1,50	47,24	44,55	38,48	48,13
wonen_A	[18]		1,50	39,84	36,70	30,36	40,38
wonen_A	[19]		1,50	45,17	42,46	36,37	46,04
wonen_A	[19]		1,50	29,93	26,78	20,44	30,46
wonen_A	[2]		1,50	33,78	30,64	24,30	34,32
wonen_A	[20]		1,50	44,79	42,10	36,03	45,68
wonen_A	[20]		1,50	41,07	37,92	31,58	41,60
wonen_A	[21]		1,50	45,55	42,82	36,71	46,40
wonen_A	[21]		1,50	30,15	27,00	20,65	30,68
wonen_A	[22]		1,50	44,49	41,82	35,75	45,39
wonen_A	[22]		1,50	42,29	39,15	32,81	42,83
wonen_A	[23]		1,50	46,08	43,33	37,20	46,91
wonen_A	[23]		1,50	30,42	27,26	20,92	30,95
wonen_A	[24]		1,50	44,46	41,81	35,74	45,37
wonen_A	[24]		1,50	43,90	40,76	34,41	44,43
wonen_A	[25]		1,50	46,82	44,04	37,89	47,63
wonen_A	[25]		1,50	30,09	26,94	20,60	30,62
wonen_A	[26]		1,50	44,49	41,85	35,76	45,40
wonen_A	[26]		1,50	11,22	6,94	0,37	11,09
wonen_A	[27]		1,50	47,90	45,08	38,87	48,66
wonen_A	[27]		1,50	11,75	7,70	1,19	11,75
wonen_A	[28]		1,50	44,72	42,10	36,00	45,64
wonen_A	[28]		1,50	11,10	6,65	0,04	10,88
wonen_A	[29]		1,50	49,23	46,36	40,11	49,95
wonen_A	[29]		1,50	12,22	8,52	2,03	12,41
wonen_A	[3]		1,50	32,92	29,78	23,43	33,45
wonen_A	[30]		1,50	45,37	42,74	36,62	46,28
wonen_A	[30]		1,50	11,76	7,41	0,81	11,59
wonen_A	[31]		1,50	51,25	48,31	42,02	51,92
wonen_A	[31]		1,50	11,03	7,16	0,64	11,12
wonen_A	[32]		1,50	55,82	52,72	46,38	56,38
wonen_A	[32]		1,50	11,99	7,54	0,90	11,76
wonen_A	[33]		1,50	56,13	53,02	46,69	56,69
wonen_A	[33]		1,50	12,89	9,35	2,96	13,19
wonen_A	[34]		1,50	55,31	52,21	45,86	55,87
wonen_A	[34]		1,50	12,44	8,01	1,43	12,24
wonen_A	[35]		1,50	56,31	53,21	46,88	56,87
wonen_A	[36]		1,50	54,59	51,50	45,16	55,15
wonen_A	[4]		1,50	34,33	31,19	24,85	34,87

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten erfstoegangs wegen
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: erfstoegangs wegen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_A	[47]		1,50	52,74	49,75	43,49	53,39
wonen_A	[49]		1,50	52,90	49,90	43,64	53,54
wonen_A	[5]		1,50	32,52	29,37	23,03	33,05
wonen_A	[50]		1,50	44,11	41,42	35,34	45,00
wonen_A	[51]		1,50	53,12	50,09	43,82	53,74
wonen_A	[52]		1,50	43,52	40,82	34,76	44,41
wonen_A	[53]		1,50	53,36	50,29	43,99	53,95
wonen_A	[54]		1,50	42,40	39,70	33,63	43,28
wonen_A	[55]		1,50	53,76	50,66	44,34	54,33
wonen_A	[56]		1,50	41,04	38,36	32,27	41,93
wonen_A	[57]		1,50	54,51	51,39	45,06	55,06
wonen_A	[58]		1,50	39,77	37,10	30,99	40,66
wonen_A	[59]		1,50	55,48	52,35	46,02	56,03
wonen_A	[6]		1,50	53,77	50,83	44,61	54,46
wonen_A	[6]		1,50	34,88	31,73	25,39	35,41
wonen_A	[60]		1,50	49,85	46,72	40,37	50,39
wonen_A	[61]		1,50	49,99	46,86	40,51	50,53
wonen_A	[62]		1,50	49,84	46,72	40,37	50,38
wonen_A	[63]		1,50	50,26	47,13	40,79	50,80
wonen_A	[64]		1,50	49,81	46,68	40,34	50,35
wonen_A	[65]		1,50	50,73	47,61	41,26	51,27
wonen_A	[66]		1,50	49,87	46,75	40,41	50,42
wonen_A	[67]		1,50	51,31	48,18	41,84	51,85
wonen_A	[68]		1,50	50,00	46,87	40,54	50,55
wonen_A	[69]		1,50	52,36	49,22	42,89	52,90
wonen_A	[7]		1,50	43,72	41,04	34,95	44,61
wonen_A	[7]		1,50	31,76	28,62	22,26	32,29
wonen_A	[70]		1,50	50,19	47,07	40,74	50,74
wonen_A	[71]		1,50	50,30	47,17	40,83	50,84
wonen_A	[72]		1,50	50,35	47,21	40,88	50,89
wonen_A	[73]		1,50	50,23	47,10	40,76	50,77
wonen_A	[74]		1,50	50,44	47,31	40,96	50,98
wonen_A	[75]		1,50	50,12	46,99	40,65	50,66
wonen_A	[76]		1,50	50,48	47,35	41,02	51,03
wonen_A	[77]		1,50	49,95	46,81	40,48	50,49
wonen_A	[8]		1,50	53,62	50,63	44,39	54,27
wonen_A	[8]		1,50	35,53	32,39	26,04	36,06
wonen_A	[9]		1,50	48,20	45,49	39,45	49,09
wonen_A	[9]		1,50	31,43	28,28	21,94	31,96
wonen_B	[1]		4,50	34,37	31,23	24,88	34,90
wonen_B	[10]		4,50	53,63	50,57	44,26	54,22
wonen_B	[10]		4,50	37,96	34,81	28,47	38,49
wonen_B	[11]		4,50	47,24	44,54	38,48	48,13
wonen_B	[11]		4,50	31,88	28,73	22,37	32,40
wonen_B	[12]		4,50	54,09	51,01	44,69	54,67
wonen_B	[12]		4,50	38,70	35,55	29,20	39,23
wonen_B	[13]		4,50	46,45	43,75	37,68	47,33
wonen_B	[13]		4,50	31,60	28,45	22,10	32,13
wonen_B	[14]		4,50	46,46	43,78	37,69	47,35
wonen_B	[14]		4,50	39,67	36,52	30,18	40,20
wonen_B	[15]		4,50	46,33	43,64	37,56	47,22
wonen_B	[15]		4,50	31,21	28,06	21,71	31,74
wonen_B	[16]		4,50	46,61	43,93	37,84	47,50
wonen_B	[16]		4,50	40,76	37,62	31,27	41,29
wonen_B	[17]		4,50	46,24	43,55	37,48	47,13
wonen_B	[17]		4,50	30,89	27,74	21,39	31,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten erfstoegangs wegen
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: erfstoegangs wegen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_B	[18]		4,50	46,79	44,11	38,01	47,67
wonen_B	[18]		4,50	41,63	38,48	32,14	42,16
wonen_B	[19]		4,50	46,59	43,87	37,76	47,45
wonen_B	[19]		4,50	30,61	27,45	21,11	31,14
wonen_B	[2]		4,50	34,95	31,81	25,47	35,49
wonen_B	[20]		4,50	46,19	43,49	37,39	47,06
wonen_B	[20]		4,50	42,65	39,50	33,16	43,18
wonen_B	[21]		4,50	46,95	44,22	38,10	47,80
wonen_B	[21]		4,50	29,97	26,82	20,47	30,50
wonen_B	[22]		4,50	45,84	43,15	37,06	46,72
wonen_B	[22]		4,50	43,61	40,46	34,12	44,14
wonen_B	[23]		4,50	47,40	44,66	38,52	48,23
wonen_B	[23]		4,50	29,78	26,63	20,28	30,31
wonen_B	[24]		4,50	45,69	43,02	36,93	46,58
wonen_B	[24]		4,50	44,85	41,70	35,36	45,38
wonen_B	[25]		4,50	47,98	45,21	39,06	48,79
wonen_B	[25]		4,50	29,30	26,16	19,82	29,84
wonen_B	[26]		4,50	45,56	42,90	36,80	46,46
wonen_B	[26]		4,50	12,72	8,52	1,79	12,59
wonen_B	[27]		4,50	48,73	45,94	39,75	49,52
wonen_B	[27]		4,50	13,15	9,18	2,52	13,15
wonen_B	[28]		4,50	45,59	42,96	36,84	46,50
wonen_B	[28]		4,50	12,79	8,40	1,65	12,56
wonen_B	[29]		4,50	49,78	46,96	40,73	50,54
wonen_B	[29]		4,50	13,47	9,88	3,24	13,67
wonen_B	[3]		4,50	33,96	30,81	24,47	34,49
wonen_B	[30]		4,50	45,94	43,32	37,18	46,85
wonen_B	[30]		4,50	13,52	9,18	2,44	13,32
wonen_B	[31]		4,50	51,46	48,57	42,29	52,16
wonen_B	[31]		4,50	12,51	8,86	2,16	12,66
wonen_B	[32]		4,50	55,75	52,66	46,33	56,32
wonen_B	[32]		4,50	13,90	9,45	2,71	13,64
wonen_B	[33]		4,50	55,96	52,88	46,53	56,53
wonen_B	[33]		4,50	14,20	10,75	4,22	14,51
wonen_B	[34]		4,50	55,37	52,28	45,94	55,93
wonen_B	[34]		4,50	14,54	10,10	3,44	14,31
wonen_B	[35]		4,50	56,06	52,98	46,65	56,63
wonen_B	[36]		4,50	54,82	51,73	45,39	55,38
wonen_B	[4]		4,50	35,60	32,45	26,11	36,13
wonen_B	[47]		4,50	52,97	49,95	43,67	53,59
wonen_B	[49]		4,50	53,12	50,10	43,81	53,74
wonen_B	[5]		4,50	33,51	30,36	24,01	34,04
wonen_B	[50]		4,50	44,06	41,38	35,29	44,95
wonen_B	[51]		4,50	53,32	50,27	43,98	53,92
wonen_B	[52]		4,50	43,57	40,87	34,80	44,45
wonen_B	[53]		4,50	53,53	50,45	44,15	54,11
wonen_B	[54]		4,50	42,69	39,99	33,92	43,57
wonen_B	[55]		4,50	53,87	50,78	44,45	54,44
wonen_B	[56]		4,50	41,67	38,98	32,89	42,55
wonen_B	[57]		4,50	54,46	51,34	45,02	55,01
wonen_B	[58]		4,50	40,70	38,02	31,92	41,58
wonen_B	[59]		4,50	55,20	52,08	45,74	55,75
wonen_B	[6]		4,50	53,26	50,25	43,98	53,89
wonen_B	[6]		4,50	36,24	33,09	26,75	36,77
wonen_B	[60]		4,50	50,82	47,68	41,35	51,36
wonen_B	[61]		4,50	50,88	47,75	41,41	51,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten erfstoegangs wegen
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: erfstoegangs wegen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_B	[62]		4,50	50,87	47,74	41,40	51,41
wonen_B	[63]		4,50	51,02	47,90	41,56	51,57
wonen_B	[64]		4,50	50,86	47,73	41,39	51,40
wonen_B	[65]		4,50	51,28	48,15	41,81	51,82
wonen_B	[66]		4,50	50,93	47,80	41,46	51,47
wonen_B	[67]		4,50	51,71	48,58	42,24	52,25
wonen_B	[68]		4,50	51,02	47,89	41,55	51,56
wonen_B	[69]		4,50	52,53	49,40	43,06	53,07
wonen_B	[7]		4,50	44,52	41,83	35,75	45,41
wonen_B	[7]		4,50	32,71	29,56	23,21	33,24
wonen_B	[70]		4,50	51,15	48,02	41,68	51,69
wonen_B	[71]		4,50	51,09	47,95	41,62	51,63
wonen_B	[72]		4,50	51,17	48,03	41,70	51,71
wonen_B	[73]		4,50	50,99	47,86	41,51	51,53
wonen_B	[74]		4,50	51,27	48,13	41,80	51,81
wonen_B	[75]		4,50	50,85	47,71	41,37	51,39
wonen_B	[76]		4,50	51,30	48,17	41,83	51,84
wonen_B	[77]		4,50	50,65	47,51	41,17	51,19
wonen_B	[8]		4,50	53,48	50,46	44,17	54,10
wonen_B	[8]		4,50	37,01	33,86	27,51	37,54
wonen_B	[9]		4,50	46,49	43,79	37,73	47,38
wonen_B	[9]		4,50	32,33	29,18	22,83	32,86
wonen_C	[1]		7,50	35,46	32,31	25,97	35,99
wonen_C	[10]		7,50	53,32	50,27	43,95	53,91
wonen_C	[10]		7,50	38,65	35,50	29,16	39,18
wonen_C	[11]		7,50	45,51	42,82	36,74	46,40
wonen_C	[11]		7,50	32,72	29,57	23,22	33,25
wonen_C	[12]		7,50	53,72	50,65	44,33	54,30
wonen_C	[12]		7,50	39,16	36,01	29,67	39,69
wonen_C	[13]		7,50	45,41	42,72	36,63	46,29
wonen_C	[13]		7,50	32,35	29,19	22,85	32,88
wonen_C	[14]		7,50	45,57	42,90	36,79	46,46
wonen_C	[14]		7,50	39,86	36,72	30,37	40,39
wonen_C	[15]		7,50	45,44	42,76	36,66	46,32
wonen_C	[15]		7,50	31,94	28,78	22,42	32,46
wonen_C	[16]		7,50	45,69	43,02	36,91	46,58
wonen_C	[16]		7,50	40,80	37,65	31,31	41,33
wonen_C	[17]		7,50	45,36	42,68	36,58	46,24
wonen_C	[17]		7,50	31,56	28,40	22,05	32,08
wonen_C	[18]		7,50	45,84	43,18	37,05	46,73
wonen_C	[18]		7,50	41,58	38,43	32,09	42,11
wonen_C	[19]		7,50	46,83	44,11	37,99	47,68
wonen_C	[19]		7,50	31,24	28,08	21,73	31,76
wonen_C	[2]		7,50	36,11	32,96	26,62	36,64
wonen_C	[20]		7,50	46,43	43,73	37,62	47,30
wonen_C	[20]		7,50	42,57	39,43	33,09	43,11
wonen_C	[21]		7,50	47,17	44,43	38,30	48,01
wonen_C	[21]		7,50	30,60	27,45	21,10	31,13
wonen_C	[22]		7,50	46,07	43,39	37,28	46,95
wonen_C	[22]		7,50	43,51	40,37	34,02	44,04
wonen_C	[23]		7,50	47,57	44,83	38,68	48,40
wonen_C	[23]		7,50	30,38	27,23	20,87	30,90
wonen_C	[24]		7,50	45,96	43,28	37,17	46,84
wonen_C	[24]		7,50	44,72	41,57	35,23	45,25
wonen_C	[25]		7,50	48,10	45,34	39,18	48,92
wonen_C	[25]		7,50	29,92	26,78	20,43	30,45

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten erfstoegangs wegen
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: erfstoegangs wegen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_C	[26]		7,50	45,82	43,16	37,04	46,71
wonen_C	[26]		7,50	13,13	8,52	1,76	12,79
wonen_C	[27]		7,50	48,77	45,99	39,80	49,56
wonen_C	[27]		7,50	14,03	9,92	3,30	13,97
wonen_C	[28]		7,50	45,78	43,15	37,01	46,68
wonen_C	[28]		7,50	13,25	8,39	1,59	12,79
wonen_C	[29]		7,50	49,66	46,86	40,62	50,42
wonen_C	[29]		7,50	13,78	9,99	3,32	13,87
wonen_C	[3]		7,50	35,00	31,85	25,50	35,53
wonen_C	[30]		7,50	45,99	43,36	37,21	46,89
wonen_C	[30]		7,50	14,07	9,40	2,59	13,69
wonen_C	[31]		7,50	51,09	48,24	41,95	51,81
wonen_C	[31]		7,50	12,75	8,84	2,11	12,76
wonen_C	[32]		7,50	54,98	51,91	45,57	55,56
wonen_C	[32]		7,50	14,44	9,62	2,82	14,00
wonen_C	[33]		7,50	55,12	52,06	45,71	55,70
wonen_C	[33]		7,50	14,40	10,79	4,25	14,62
wonen_C	[34]		7,50	54,70	51,63	45,29	55,28
wonen_C	[34]		7,50	15,23	10,57	3,85	14,88
wonen_C	[35]		7,50	55,20	52,14	45,80	55,78
wonen_C	[36]		7,50	54,28	51,21	44,88	54,86
wonen_C	[4]		7,50	36,73	33,59	27,24	37,26
wonen_C	[47]		7,50	52,63	49,61	43,31	53,25
wonen_C	[49]		7,50	52,76	49,73	43,43	53,37
wonen_C	[5]		7,50	34,48	31,33	24,99	35,01
wonen_C	[50]		7,50	43,60	40,93	34,81	44,48
wonen_C	[51]		7,50	52,92	49,87	43,58	53,52
wonen_C	[52]		7,50	43,15	40,46	34,38	44,04
wonen_C	[53]		7,50	53,16	50,08	43,77	53,74
wonen_C	[54]		7,50	42,42	39,73	33,65	43,31
wonen_C	[55]		7,50	53,47	50,38	44,06	54,04
wonen_C	[56]		7,50	41,56	38,88	32,77	42,44
wonen_C	[57]		7,50	53,86	50,75	44,42	54,42
wonen_C	[58]		7,50	40,72	38,04	31,93	41,60
wonen_C	[59]		7,50	54,33	51,22	44,89	54,89
wonen_C	[6]		7,50	52,78	49,76	43,46	53,40
wonen_C	[6]		7,50	37,28	34,13	27,79	37,81
wonen_C	[60]		7,50	50,76	47,63	41,28	51,30
wonen_C	[61]		7,50	50,81	47,68	41,34	51,35
wonen_C	[62]		7,50	50,81	47,68	41,34	51,35
wonen_C	[63]		7,50	50,93	47,80	41,46	51,47
wonen_C	[64]		7,50	50,78	47,65	41,31	51,32
wonen_C	[65]		7,50	51,19	48,06	41,72	51,73
wonen_C	[66]		7,50	50,85	47,72	41,38	51,39
wonen_C	[67]		7,50	51,53	48,41	42,07	52,08
wonen_C	[68]		7,50	50,95	47,81	41,48	51,49
wonen_C	[69]		7,50	52,13	49,01	42,66	52,67
wonen_C	[7]		7,50	43,86	41,18	35,08	44,74
wonen_C	[7]		7,50	33,66	30,51	24,16	34,19
wonen_C	[70]		7,50	51,09	47,95	41,62	51,63
wonen_C	[71]		7,50	51,02	47,89	41,55	51,56
wonen_C	[72]		7,50	51,10	47,96	41,62	51,64
wonen_C	[73]		7,50	50,93	47,80	41,45	51,47
wonen_C	[74]		7,50	51,18	48,05	41,71	51,72
wonen_C	[75]		7,50	50,80	47,66	41,32	51,34
wonen_C	[76]		7,50	51,22	48,08	41,74	51,76

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten erfstoegangs wegen incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: erfstoegangs wegen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_C	[77]		7,50	50,62	47,48	41,13	51,15
wonen_C	[8]		7,50	53,02	49,99	43,69	53,63
wonen_C	[8]		7,50	37,88	34,73	28,39	38,41
wonen_C	[9]		7,50	44,83	42,15	36,05	45,71
wonen_C	[9]		7,50	33,21	30,06	23,71	33,74
wonen_D	[1]		10,50	35,76	32,61	26,27	36,29
wonen_D	[10]		10,50	52,82	49,77	43,44	53,41
wonen_D	[10]		10,50	38,61	35,46	29,11	39,14
wonen_D	[11]		10,50	44,20	41,53	35,42	45,09
wonen_D	[11]		10,50	33,57	30,41	24,06	34,09
wonen_D	[12]		10,50	53,12	50,07	43,73	53,71
wonen_D	[12]		10,50	39,10	35,96	29,61	39,63
wonen_D	[13]		10,50	44,34	41,67	35,56	45,23
wonen_D	[13]		10,50	33,15	29,99	23,64	33,67
wonen_D	[14]		10,50	44,62	41,97	35,83	45,51
wonen_D	[14]		10,50	39,80	36,65	30,31	40,33
wonen_D	[15]		10,50	44,50	41,84	35,71	45,39
wonen_D	[15]		10,50	32,69	29,53	23,19	33,22
wonen_D	[16]		10,50	44,73	42,08	35,94	45,62
wonen_D	[16]		10,50	40,72	37,58	31,23	41,25
wonen_D	[17]		10,50	44,41	41,74	35,62	45,29
wonen_D	[17]		10,50	32,28	29,13	22,78	32,81
wonen_D	[18]		10,50	44,88	42,24	36,08	45,77
wonen_D	[18]		10,50	41,48	38,34	32,00	42,02
wonen_D	[19]		10,50	46,78	44,06	37,93	47,63
wonen_D	[19]		10,50	31,90	28,74	22,39	32,42
wonen_D	[2]		10,50	36,23	33,08	26,74	36,76
wonen_D	[20]		10,50	46,40	43,70	37,58	47,27
wonen_D	[20]		10,50	42,46	39,32	32,97	42,99
wonen_D	[21]		10,50	47,15	44,42	38,27	47,99
wonen_D	[21]		10,50	31,28	28,13	21,78	31,81
wonen_D	[22]		10,50	46,07	43,38	37,27	46,94
wonen_D	[22]		10,50	43,36	40,22	33,87	43,89
wonen_D	[23]		10,50	47,51	44,78	38,62	48,34
wonen_D	[23]		10,50	31,00	27,85	21,50	31,53
wonen_D	[24]		10,50	45,93	43,26	37,14	46,81
wonen_D	[24]		10,50	44,52	41,38	35,03	45,05
wonen_D	[25]		10,50	48,00	45,25	39,08	48,82
wonen_D	[25]		10,50	30,55	27,41	21,06	31,08
wonen_D	[26]		10,50	45,79	43,12	37,00	46,67
wonen_D	[26]		10,50	13,15	8,27	1,47	12,68
wonen_D	[27]		10,50	48,60	45,84	39,63	49,40
wonen_D	[27]		10,50	14,18	9,89	3,26	14,03
wonen_D	[28]		10,50	45,70	43,07	36,93	46,60
wonen_D	[28]		10,50	13,31	8,25	1,43	12,76
wonen_D	[29]		10,50	49,38	46,60	40,35	50,15
wonen_D	[29]		10,50	13,97	10,01	3,33	13,97
wonen_D	[3]		10,50	35,46	32,31	25,97	35,99
wonen_D	[30]		10,50	45,80	43,18	37,01	46,69
wonen_D	[30]		10,50	14,18	9,44	2,61	13,77
wonen_D	[31]		10,50	50,43	47,62	41,34	51,17
wonen_D	[31]		10,50	12,66	8,48	1,68	12,52
wonen_D	[32]		10,50	54,00	50,94	44,60	54,58
wonen_D	[32]		10,50	14,48	9,56	2,76	13,99
wonen_D	[33]		10,50	54,08	51,03	44,69	54,67
wonen_D	[33]		10,50	14,17	10,37	3,78	14,27

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten erfstoegangs wegen
incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: erfstoegangs wegen
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_D	[34]		10,50	53,82	50,76	44,42	54,40
wonen_D	[34]		10,50	15,22	10,46	3,75	14,83
wonen_D	[35]		10,50	54,11	51,08	44,74	54,71
wonen_D	[36]		10,50	53,52	50,46	44,12	54,10
wonen_D	[4]		10,50	36,74	33,60	27,25	37,27
wonen_D	[47]		10,50	52,21	49,18	42,86	52,82
wonen_D	[49]		10,50	52,31	49,27	42,96	52,91
wonen_D	[5]		10,50	35,09	31,94	25,59	35,62
wonen_D	[50]		10,50	43,02	40,36	34,23	43,91
wonen_D	[51]		10,50	52,46	49,41	43,09	53,05
wonen_D	[52]		10,50	42,62	39,93	33,83	43,50
wonen_D	[53]		10,50	52,65	49,59	43,27	53,24
wonen_D	[54]		10,50	42,02	39,33	33,23	42,90
wonen_D	[55]		10,50	52,89	49,81	43,49	53,47
wonen_D	[56]		10,50	41,30	38,62	32,51	42,18
wonen_D	[57]		10,50	53,11	50,01	43,69	53,68
wonen_D	[58]		10,50	40,57	37,90	31,77	41,45
wonen_D	[59]		10,50	53,35	50,24	43,92	53,91
wonen_D	[6]		10,50	52,33	49,30	42,99	52,94
wonen_D	[6]		10,50	37,25	34,10	27,76	37,78
wonen_D	[60]		10,50	50,58	47,45	41,11	51,12
wonen_D	[61]		10,50	50,62	47,49	41,14	51,16
wonen_D	[62]		10,50	50,63	47,50	41,16	51,17
wonen_D	[63]		10,50	50,71	47,58	41,24	51,25
wonen_D	[64]		10,50	50,61	47,48	41,14	51,15
wonen_D	[65]		10,50	50,84	47,71	41,37	51,38
wonen_D	[66]		10,50	50,68	47,55	41,21	51,22
wonen_D	[67]		10,50	51,07	47,95	41,61	51,62
wonen_D	[68]		10,50	50,79	47,66	41,32	51,33
wonen_D	[69]		10,50	51,51	48,38	42,04	52,05
wonen_D	[7]		10,50	43,13	40,47	34,34	44,02
wonen_D	[7]		10,50	34,39	31,24	24,89	34,92
wonen_D	[70]		10,50	50,93	47,80	41,46	51,47
wonen_D	[71]		10,50	50,83	47,69	41,35	51,37
wonen_D	[72]		10,50	50,91	47,78	41,44	51,45
wonen_D	[73]		10,50	50,73	47,59	41,25	51,27
wonen_D	[74]		10,50	50,99	47,85	41,51	51,53
wonen_D	[75]		10,50	50,58	47,45	41,10	51,12
wonen_D	[76]		10,50	51,02	47,88	41,54	51,56
wonen_D	[8]		10,50	52,55	49,52	43,19	53,15
wonen_D	[8]		10,50	37,84	34,69	28,35	38,37
wonen_D	[9]		10,50	43,68	41,01	34,90	44,57
wonen_D	[9]		10,50	34,03	30,88	24,53	34,56
wonen_E	[10]		13,50	52,33	49,30	42,96	52,93
wonen_E	[11]		13,50	43,19	40,54	34,40	44,08
wonen_E	[12]		13,50	52,55	49,51	43,18	53,15
wonen_E	[13]		13,50	43,39	40,73	34,59	44,27
wonen_E	[14]		13,50	43,74	41,10	34,94	44,63
wonen_E	[15]		13,50	43,62	40,97	34,82	44,50
wonen_E	[16]		13,50	43,84	41,21	35,04	44,73
wonen_E	[17]		13,50	43,51	40,85	34,71	44,39
wonen_E	[18]		13,50	43,98	41,36	35,17	44,87
wonen_E	[19]		13,50	46,69	43,97	37,83	47,54
wonen_E	[20]		13,50	46,32	43,62	37,49	47,18
wonen_E	[21]		13,50	47,06	44,33	38,18	47,90
wonen_E	[22]		13,50	45,97	43,28	37,16	46,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten erfstoegangs wegen incl. correctie ex artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen wegverkeer - overig - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: erfstoegangs wegen
Groepsreductie: Ja

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Toetspunt	Omschrijving					
wonen_E	[23]	13,50	47,39	44,66	38,50	48,22
wonen_E	[24]	13,50	45,84	43,16	37,03	46,71
wonen_E	[25]	13,50	47,67	44,94	38,77	48,50
wonen_E	[26]	13,50	45,66	42,99	36,86	46,54
wonen_E	[27]	13,50	48,18	45,45	39,25	49,00
wonen_E	[28]	13,50	45,50	42,87	36,72	46,40
wonen_E	[29]	13,50	48,85	46,11	39,86	49,65
wonen_E	[30]	13,50	45,51	42,90	36,71	46,40
wonen_E	[31]	13,50	49,90	47,13	40,85	50,67
wonen_E	[32]	13,50	53,20	50,16	43,82	53,79
wonen_E	[33]	13,50	53,26	50,24	43,90	53,86
wonen_E	[34]	13,50	53,08	50,04	43,70	53,67
wonen_E	[35]	13,50	53,28	50,27	43,94	53,89
wonen_E	[36]	13,50	52,85	49,81	43,46	53,44
wonen_E	[6]	13,50	51,92	48,90	42,57	52,53
wonen_E	[7]	13,50	42,46	39,81	33,66	43,34
wonen_E	[8]	13,50	52,10	49,07	42,74	52,70
wonen_E	[9]	13,50	42,80	40,15	34,01	43,69

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2.31

26-8-2014 9:46:49

resultaten spoorlijn Rotterdam - Den Haag

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen spoor - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_A	[1]		1,50	27,98	27,61	22,04	30,61
wonen_A	[10]		1,50	22,13	21,70	16,18	24,74
wonen_A	[10]		1,50	28,46	28,02	22,64	31,13
wonen_A	[11]		1,50	22,62	22,24	16,51	25,17
wonen_A	[11]		1,50	26,50	26,14	20,54	29,12
wonen_A	[12]		1,50	22,85	22,43	16,92	25,47
wonen_A	[12]		1,50	28,81	28,39	22,97	31,48
wonen_A	[13]		1,50	21,88	21,50	15,78	24,44
wonen_A	[13]		1,50	26,24	25,89	20,28	28,87
wonen_A	[14]		1,50	20,44	20,05	14,35	23,00
wonen_A	[14]		1,50	27,45	27,16	21,44	30,07
wonen_A	[15]		1,50	21,05	20,66	14,99	23,62
wonen_A	[15]		1,50	26,38	26,02	20,41	29,00
wonen_A	[16]		1,50	21,04	20,65	14,96	23,60
wonen_A	[16]		1,50	27,35	27,06	21,34	29,97
wonen_A	[17]		1,50	21,61	21,22	15,55	24,18
wonen_A	[17]		1,50	26,71	26,41	20,70	29,33
wonen_A	[18]		1,50	20,87	20,46	14,85	23,45
wonen_A	[18]		1,50	26,58	26,19	20,61	29,19
wonen_A	[19]		1,50	21,59	21,17	15,63	24,20
wonen_A	[19]		1,50	27,34	27,04	21,33	29,96
wonen_A	[2]		1,50	28,72	28,24	22,91	31,38
wonen_A	[20]		1,50	21,88	21,47	15,92	24,49
wonen_A	[20]		1,50	26,60	26,20	20,66	29,22
wonen_A	[21]		1,50	21,88	21,47	15,92	24,49
wonen_A	[21]		1,50	27,30	27,00	21,29	29,92
wonen_A	[22]		1,50	22,00	21,60	16,04	24,61
wonen_A	[22]		1,50	26,51	26,12	20,57	29,14
wonen_A	[23]		1,50	22,09	21,68	16,14	24,71
wonen_A	[23]		1,50	27,17	26,84	21,21	29,80
wonen_A	[24]		1,50	22,03	21,63	16,07	24,64
wonen_A	[24]		1,50	26,84	26,44	20,88	29,45
wonen_A	[25]		1,50	22,00	21,59	16,04	24,61
wonen_A	[25]		1,50	27,66	27,25	21,79	30,31
wonen_A	[26]		1,50	21,89	21,49	15,94	24,51
wonen_A	[26]		1,50	23,76	23,38	17,68	26,32
wonen_A	[27]		1,50	22,47	22,06	16,51	25,08
wonen_A	[27]		1,50	24,20	23,81	18,12	26,76
wonen_A	[28]		1,50	22,07	21,67	16,13	24,69
wonen_A	[28]		1,50	23,56	23,18	17,47	26,12
wonen_A	[29]		1,50	22,02	21,60	16,05	24,62
wonen_A	[29]		1,50	24,16	23,78	18,10	26,73
wonen_A	[3]		1,50	27,18	26,81	21,23	29,81
wonen_A	[30]		1,50	22,20	21,79	16,25	24,82
wonen_A	[30]		1,50	23,22	22,84	17,12	25,78
wonen_A	[31]		1,50	21,86	21,45	15,89	24,47
wonen_A	[31]		1,50	23,66	23,28	17,59	26,23
wonen_A	[32]		1,50	23,90	23,47	17,99	26,53
wonen_A	[32]		1,50	23,41	23,03	17,33	25,97
wonen_A	[33]		1,50	24,25	23,82	18,34	26,88
wonen_A	[33]		1,50	23,22	22,84	17,15	25,79
wonen_A	[34]		1,50	24,11	23,68	18,20	26,74
wonen_A	[34]		1,50	23,21	22,83	17,11	25,77
wonen_A	[35]		1,50	24,03	23,60	18,11	26,66
wonen_A	[36]		1,50	24,14	23,70	18,20	26,75
wonen_A	[4]		1,50	28,64	28,17	22,84	31,31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten spoorlijn Rotterdam - Den Haag

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen spoor - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_A	[47]		1,50	21,57	21,15	15,63	24,19
wonen_A	[49]		1,50	22,09	21,67	16,14	24,70
wonen_A	[5]		1,50	26,93	26,57	20,98	29,56
wonen_A	[50]		1,50	23,97	23,61	17,82	26,51
wonen_A	[51]		1,50	22,24	21,82	16,29	24,85
wonen_A	[52]		1,50	24,01	23,65	17,86	26,55
wonen_A	[53]		1,50	22,09	21,67	16,13	24,70
wonen_A	[54]		1,50	24,05	23,69	17,91	26,59
wonen_A	[55]		1,50	21,59	21,18	15,63	24,20
wonen_A	[56]		1,50	24,26	23,89	18,13	26,80
wonen_A	[57]		1,50	21,08	20,67	15,10	23,68
wonen_A	[58]		1,50	24,34	23,97	18,21	26,88
wonen_A	[59]		1,50	21,46	21,05	15,49	24,07
wonen_A	[6]		1,50	22,30	21,87	16,34	24,91
wonen_A	[6]		1,50	29,17	28,63	23,43	31,85
wonen_A	[60]		1,50	25,07	24,64	19,16	27,70
wonen_A	[61]		1,50	24,82	24,39	18,90	27,45
wonen_A	[62]		1,50	25,31	24,87	19,40	27,94
wonen_A	[63]		1,50	25,14	24,71	19,21	27,76
wonen_A	[64]		1,50	25,30	24,85	19,39	27,92
wonen_A	[65]		1,50	24,72	24,28	18,79	27,34
wonen_A	[66]		1,50	25,47	25,03	19,55	28,09
wonen_A	[67]		1,50	24,45	24,01	18,52	27,07
wonen_A	[68]		1,50	25,59	25,16	19,67	28,22
wonen_A	[69]		1,50	24,35	23,92	18,43	26,98
wonen_A	[7]		1,50	23,11	22,75	16,98	25,66
wonen_A	[7]		1,50	26,77	26,42	20,81	29,40
wonen_A	[70]		1,50	25,54	25,10	19,62	28,16
wonen_A	[71]		1,50	25,36	24,93	19,44	27,99
wonen_A	[72]		1,50	25,46	25,03	19,54	28,09
wonen_A	[73]		1,50	25,84	25,41	19,91	28,46
wonen_A	[74]		1,50	25,64	25,20	19,72	28,26
wonen_A	[75]		1,50	26,07	25,63	20,15	28,69
wonen_A	[76]		1,50	25,43	25,01	19,51	28,06
wonen_A	[77]		1,50	26,00	25,58	20,08	28,63
wonen_A	[8]		1,50	22,10	21,68	16,15	24,71
wonen_A	[8]		1,50	28,50	28,06	22,67	31,16
wonen_A	[9]		1,50	22,15	21,78	16,03	24,70
wonen_A	[9]		1,50	26,65	26,28	20,69	29,27
wonen_B	[1]		4,50	32,35	32,00	26,25	34,91
wonen_B	[10]		4,50	24,32	23,88	18,35	26,92
wonen_B	[10]		4,50	32,21	31,80	26,17	34,78
wonen_B	[11]		4,50	24,48	24,09	18,37	27,03
wonen_B	[11]		4,50	30,62	30,27	24,53	33,19
wonen_B	[12]		4,50	24,83	24,39	18,87	27,43
wonen_B	[12]		4,50	32,75	32,35	26,70	35,32
wonen_B	[13]		4,50	24,17	23,77	18,07	26,72
wonen_B	[13]		4,50	30,46	30,11	24,37	33,03
wonen_B	[14]		4,50	23,48	23,07	17,39	26,03
wonen_B	[14]		4,50	32,17	31,87	26,04	34,73
wonen_B	[15]		4,50	23,88	23,46	17,80	26,43
wonen_B	[15]		4,50	30,25	29,91	24,16	32,82
wonen_B	[16]		4,50	24,03	23,62	17,93	26,58
wonen_B	[16]		4,50	32,27	31,96	26,14	34,83
wonen_B	[17]		4,50	24,52	24,11	18,45	27,08
wonen_B	[17]		4,50	30,95	30,64	24,83	33,52

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten spoorlijn Rotterdam - Den Haag

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen spoor - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_B	[18]	4,50	24,19	23,77	18,15	26,76
wonen_B	[18]	4,50	30,90	30,53	24,81	33,46
wonen_B	[19]	4,50	25,11	24,70	19,09	27,69
wonen_B	[19]	4,50	31,60	31,28	25,48	34,16
wonen_B	[2]	4,50	33,32	32,92	27,25	35,88
wonen_B	[20]	4,50	25,16	24,74	19,16	27,75
wonen_B	[20]	4,50	31,01	30,65	24,92	33,58
wonen_B	[21]	4,50	25,10	24,68	19,09	27,69
wonen_B	[21]	4,50	31,57	31,26	25,47	34,14
wonen_B	[22]	4,50	25,18	24,77	19,18	27,77
wonen_B	[22]	4,50	31,13	30,77	25,04	33,70
wonen_B	[23]	4,50	24,99	24,57	19,01	27,59
wonen_B	[23]	4,50	31,80	31,44	25,73	34,37
wonen_B	[24]	4,50	25,03	24,62	19,03	27,62
wonen_B	[24]	4,50	31,44	31,08	25,36	34,01
wonen_B	[25]	4,50	25,00	24,58	19,03	27,60
wonen_B	[25]	4,50	32,24	31,84	26,19	34,81
wonen_B	[26]	4,50	25,04	24,62	19,04	27,63
wonen_B	[26]	4,50	25,38	24,99	19,30	27,94
wonen_B	[27]	4,50	25,44	25,02	19,46	28,04
wonen_B	[27]	4,50	25,94	25,54	19,86	28,50
wonen_B	[28]	4,50	25,17	24,75	19,19	27,77
wonen_B	[28]	4,50	25,28	24,88	19,19	27,83
wonen_B	[29]	4,50	25,26	24,84	19,27	27,86
wonen_B	[29]	4,50	26,03	25,63	19,95	28,59
wonen_B	[3]	4,50	31,15	30,80	25,06	33,72
wonen_B	[30]	4,50	25,45	25,03	19,46	28,05
wonen_B	[30]	4,50	25,19	24,81	19,10	27,75
wonen_B	[31]	4,50	25,19	24,77	19,19	27,78
wonen_B	[31]	4,50	25,64	25,24	19,55	28,19
wonen_B	[32]	4,50	26,19	25,76	20,26	28,81
wonen_B	[32]	4,50	25,73	25,34	19,66	28,30
wonen_B	[33]	4,50	26,84	26,39	20,92	29,46
wonen_B	[33]	4,50	25,51	25,10	19,42	28,06
wonen_B	[34]	4,50	26,03	25,59	20,09	28,64
wonen_B	[34]	4,50	25,49	25,10	19,41	28,05
wonen_B	[35]	4,50	26,92	26,48	21,00	29,54
wonen_B	[36]	4,50	25,83	25,39	19,87	28,43
wonen_B	[4]	4,50	33,31	32,92	27,24	35,88
wonen_B	[47]	4,50	23,14	22,71	17,16	25,74
wonen_B	[49]	4,50	23,60	23,18	17,62	26,20
wonen_B	[5]	4,50	30,97	30,61	24,88	33,54
wonen_B	[50]	4,50	25,29	24,92	19,14	27,83
wonen_B	[51]	4,50	23,59	23,16	17,60	26,18
wonen_B	[52]	4,50	25,56	25,19	19,42	28,10
wonen_B	[53]	4,50	23,74	23,31	17,77	26,34
wonen_B	[54]	4,50	25,61	25,23	19,48	28,15
wonen_B	[55]	4,50	23,63	23,20	17,65	26,23
wonen_B	[56]	4,50	25,81	25,43	19,70	28,36
wonen_B	[57]	4,50	23,44	23,02	17,45	26,04
wonen_B	[58]	4,50	26,07	25,68	19,96	28,62
wonen_B	[59]	4,50	24,55	24,13	18,55	27,14
wonen_B	[6]	4,50	23,90	23,46	17,91	26,49
wonen_B	[6]	4,50	33,95	33,52	27,89	36,51
wonen_B	[60]	4,50	28,23	27,79	22,27	30,83
wonen_B	[61]	4,50	27,71	27,27	21,76	30,32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten spoorlijn Rotterdam - Den Haag

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen spoor - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_B	[62]		4,50	28,67	28,23	22,72	31,28
wonen_B	[63]		4,50	27,62	27,18	21,69	30,24
wonen_B	[64]		4,50	28,52	28,06	22,56	31,12
wonen_B	[65]		4,50	27,62	27,17	21,66	30,22
wonen_B	[66]		4,50	28,44	27,98	22,51	31,05
wonen_B	[67]		4,50	27,69	27,24	21,73	30,29
wonen_B	[68]		4,50	28,84	28,40	22,88	31,44
wonen_B	[69]		4,50	27,50	27,06	21,56	30,11
wonen_B	[7]		4,50	24,68	24,31	18,55	27,22
wonen_B	[7]		4,50	30,93	30,58	24,83	33,49
wonen_B	[70]		4,50	28,70	28,26	22,73	31,30
wonen_B	[71]		4,50	27,89	27,47	21,93	30,50
wonen_B	[72]		4,50	28,17	27,75	22,21	30,78
wonen_B	[73]		4,50	28,30	27,88	22,35	30,91
wonen_B	[74]		4,50	28,53	28,10	22,59	31,15
wonen_B	[75]		4,50	28,44	28,02	22,48	31,05
wonen_B	[76]		4,50	28,26	27,83	22,31	30,87
wonen_B	[77]		4,50	28,39	27,98	22,43	31,00
wonen_B	[8]		4,50	24,08	23,65	18,09	26,67
wonen_B	[8]		4,50	33,32	32,93	27,24	35,88
wonen_B	[9]		4,50	23,85	23,46	17,74	26,40
wonen_B	[9]		4,50	30,78	30,42	24,69	33,35
wonen_C	[1]		7,50	32,54	32,18	26,43	35,10
wonen_C	[10]		7,50	25,50	25,06	19,53	28,10
wonen_C	[10]		7,50	33,46	33,07	27,38	36,02
wonen_C	[11]		7,50	25,14	24,75	19,03	27,69
wonen_C	[11]		7,50	30,85	30,49	24,75	33,41
wonen_C	[12]		7,50	25,53	25,09	19,57	28,13
wonen_C	[12]		7,50	33,87	33,50	27,80	36,44
wonen_C	[13]		7,50	24,89	24,49	18,79	27,44
wonen_C	[13]		7,50	30,68	30,32	24,58	33,24
wonen_C	[14]		7,50	24,56	24,14	18,46	27,10
wonen_C	[14]		7,50	32,38	32,06	26,25	34,94
wonen_C	[15]		7,50	25,15	24,72	19,06	27,70
wonen_C	[15]		7,50	30,49	30,13	24,39	33,05
wonen_C	[16]		7,50	25,18	24,78	19,08	27,73
wonen_C	[16]		7,50	32,48	32,16	26,36	35,04
wonen_C	[17]		7,50	25,68	25,26	19,59	28,23
wonen_C	[17]		7,50	31,10	30,78	24,98	33,66
wonen_C	[18]		7,50	25,48	25,05	19,44	28,05
wonen_C	[18]		7,50	31,37	31,00	25,28	33,93
wonen_C	[19]		7,50	25,82	25,40	19,78	28,39
wonen_C	[19]		7,50	31,73	31,41	25,61	34,29
wonen_C	[2]		7,50	33,47	33,06	27,40	36,03
wonen_C	[20]		7,50	25,86	25,44	19,85	28,45
wonen_C	[20]		7,50	31,34	30,97	25,25	33,90
wonen_C	[21]		7,50	25,69	25,27	19,67	28,27
wonen_C	[21]		7,50	31,75	31,43	25,64	34,32
wonen_C	[22]		7,50	26,05	25,63	20,04	28,64
wonen_C	[22]		7,50	31,54	31,17	25,47	34,11
wonen_C	[23]		7,50	25,52	25,10	19,54	28,12
wonen_C	[23]		7,50	32,33	31,96	26,24	34,89
wonen_C	[24]		7,50	25,91	25,50	19,90	28,50
wonen_C	[24]		7,50	31,78	31,41	25,70	34,35
wonen_C	[25]		7,50	25,44	25,02	19,46	28,04
wonen_C	[25]		7,50	32,70	32,31	26,63	35,27

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten spoorlijn Rotterdam - Den Haag

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen spoor - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_C	[26]		7,50	25,82	25,41	19,81	28,41
wonen_C	[26]		7,50	26,09	25,70	20,00	28,65
wonen_C	[27]		7,50	25,73	25,31	19,75	28,33
wonen_C	[27]		7,50	26,50	26,10	20,40	29,05
wonen_C	[28]		7,50	25,98	25,57	19,97	28,57
wonen_C	[28]		7,50	26,05	25,66	19,95	28,60
wonen_C	[29]		7,50	25,51	25,09	19,52	28,11
wonen_C	[29]		7,50	26,83	26,43	20,73	29,38
wonen_C	[3]		7,50	31,49	31,12	25,40	34,05
wonen_C	[30]		7,50	26,27	25,86	20,27	28,86
wonen_C	[30]		7,50	26,05	25,65	19,94	28,60
wonen_C	[31]		7,50	25,22	24,81	19,24	27,82
wonen_C	[31]		7,50	26,31	25,91	20,21	28,86
wonen_C	[32]		7,50	26,96	26,52	21,02	29,57
wonen_C	[32]		7,50	26,82	26,41	20,73	29,37
wonen_C	[33]		7,50	29,53	29,06	23,58	32,13
wonen_C	[33]		7,50	26,29	25,88	20,16	28,82
wonen_C	[34]		7,50	26,45	26,01	20,51	29,06
wonen_C	[34]		7,50	26,41	26,01	20,33	28,97
wonen_C	[35]		7,50	29,53	29,08	23,58	32,14
wonen_C	[36]		7,50	26,32	25,88	20,36	28,92
wonen_C	[4]		7,50	33,47	33,08	27,40	36,04
wonen_C	[47]		7,50	23,02	22,59	17,02	25,61
wonen_C	[49]		7,50	23,30	22,88	17,32	25,90
wonen_C	[5]		7,50	31,22	30,85	25,13	33,78
wonen_C	[50]		7,50	25,46	25,09	19,29	27,99
wonen_C	[51]		7,50	23,26	22,83	17,27	25,85
wonen_C	[52]		7,50	25,88	25,51	19,73	28,42
wonen_C	[53]		7,50	23,36	22,93	17,38	25,96
wonen_C	[54]		7,50	26,22	25,84	20,10	28,77
wonen_C	[55]		7,50	23,32	22,89	17,34	25,92
wonen_C	[56]		7,50	26,54	26,16	20,44	29,10
wonen_C	[57]		7,50	23,15	22,73	17,17	25,75
wonen_C	[58]		7,50	26,53	26,14	20,42	29,08
wonen_C	[59]		7,50	23,77	23,35	17,79	26,37
wonen_C	[6]		7,50	24,44	24,01	18,44	27,03
wonen_C	[6]		7,50	34,00	33,58	27,94	36,56
wonen_C	[60]		7,50	30,31	29,88	24,30	32,89
wonen_C	[61]		7,50	29,85	29,41	23,86	32,44
wonen_C	[62]		7,50	31,48	31,03	25,48	34,06
wonen_C	[63]		7,50	30,12	29,67	24,13	32,71
wonen_C	[64]		7,50	29,34	28,89	23,36	31,93
wonen_C	[65]		7,50	29,37	28,94	23,37	31,96
wonen_C	[66]		7,50	31,11	30,66	25,11	33,69
wonen_C	[67]		7,50	30,02	29,53	24,05	32,61
wonen_C	[68]		7,50	30,74	30,30	24,74	33,33
wonen_C	[69]		7,50	30,70	30,25	24,71	33,29
wonen_C	[7]		7,50	25,18	24,81	19,04	27,72
wonen_C	[7]		7,50	31,14	30,78	25,04	33,70
wonen_C	[70]		7,50	29,38	28,97	23,38	31,97
wonen_C	[71]		7,50	29,46	29,06	23,45	32,05
wonen_C	[72]		7,50	29,37	28,96	23,38	31,97
wonen_C	[73]		7,50	29,50	29,10	23,51	32,10
wonen_C	[74]		7,50	29,60	29,18	23,62	32,20
wonen_C	[75]		7,50	29,98	29,58	23,99	32,58
wonen_C	[76]		7,50	29,12	28,69	23,15	31,72

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten spoorlijn Rotterdam - Den Haag

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen spoor - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_C	[77]		7,50	29,80	29,42	23,80	32,40
wonen_C	[8]		7,50	25,36	24,92	19,37	27,95
wonen_C	[8]		7,50	33,50	33,12	27,42	36,06
wonen_C	[9]		7,50	24,63	24,24	18,51	27,17
wonen_C	[9]		7,50	31,01	30,65	24,92	33,58
wonen_D	[1]		10,50	32,35	32,00	26,24	34,91
wonen_D	[10]		10,50	26,03	25,60	20,07	28,64
wonen_D	[10]		10,50	33,42	33,04	27,34	35,98
wonen_D	[11]		10,50	26,49	26,09	20,38	29,04
wonen_D	[11]		10,50	30,78	30,43	24,68	33,34
wonen_D	[12]		10,50	25,90	25,46	19,96	28,51
wonen_D	[12]		10,50	33,80	33,43	27,72	36,37
wonen_D	[13]		10,50	26,35	25,95	20,26	28,90
wonen_D	[13]		10,50	30,67	30,32	24,57	33,23
wonen_D	[14]		10,50	25,79	25,37	19,70	28,34
wonen_D	[14]		10,50	32,22	31,91	26,09	34,78
wonen_D	[15]		10,50	26,49	26,07	20,40	29,04
wonen_D	[15]		10,50	30,55	30,20	24,45	33,11
wonen_D	[16]		10,50	26,33	25,93	20,24	28,88
wonen_D	[16]		10,50	32,35	32,03	26,22	34,91
wonen_D	[17]		10,50	27,14	26,73	21,05	29,69
wonen_D	[17]		10,50	31,10	30,78	24,97	33,66
wonen_D	[18]		10,50	26,69	26,27	20,62	29,25
wonen_D	[18]		10,50	31,42	31,04	25,32	33,98
wonen_D	[19]		10,50	24,79	24,38	18,73	27,36
wonen_D	[19]		10,50	31,73	31,41	25,62	34,30
wonen_D	[2]		10,50	33,31	32,91	27,24	35,87
wonen_D	[20]		10,50	24,74	24,33	18,72	27,32
wonen_D	[20]		10,50	31,37	31,00	25,28	33,93
wonen_D	[21]		10,50	24,69	24,28	18,64	27,26
wonen_D	[21]		10,50	31,76	31,44	25,65	34,33
wonen_D	[22]		10,50	25,09	24,67	19,05	27,66
wonen_D	[22]		10,50	32,09	31,71	26,03	34,66
wonen_D	[23]		10,50	23,85	23,43	17,85	26,44
wonen_D	[23]		10,50	32,41	32,04	26,32	34,97
wonen_D	[24]		10,50	25,30	24,88	19,27	27,88
wonen_D	[24]		10,50	32,26	31,87	26,19	34,83
wonen_D	[25]		10,50	23,59	23,17	17,59	26,18
wonen_D	[25]		10,50	32,78	32,38	26,70	35,34
wonen_D	[26]		10,50	25,23	24,82	19,21	27,81
wonen_D	[26]		10,50	26,83	26,42	20,73	29,38
wonen_D	[27]		10,50	23,60	23,18	17,62	26,20
wonen_D	[27]		10,50	27,04	26,63	20,94	29,59
wonen_D	[28]		10,50	25,43	25,02	19,42	28,02
wonen_D	[28]		10,50	26,79	26,39	20,68	29,34
wonen_D	[29]		10,50	23,19	22,77	17,22	25,79
wonen_D	[29]		10,50	27,29	26,89	21,17	29,83
wonen_D	[3]		10,50	31,26	30,91	25,17	33,83
wonen_D	[30]		10,50	25,44	25,02	19,42	28,02
wonen_D	[30]		10,50	26,70	26,31	20,59	29,25
wonen_D	[31]		10,50	22,98	22,56	17,00	25,58
wonen_D	[31]		10,50	26,78	26,39	20,66	29,32
wonen_D	[32]		10,50	27,04	26,61	21,09	29,65
wonen_D	[32]		10,50	27,55	27,14	21,45	30,10
wonen_D	[33]		10,50	30,13	29,67	24,15	32,72
wonen_D	[33]		10,50	26,69	26,29	20,56	29,23

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten spoorlijn Rotterdam - Den Haag

Rapport: Resultatentabel
 Model: wonen spoor - extra bouwhoogte
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_D	[34]		10,50	26,75	26,33	20,81	29,37
wonen_D	[34]		10,50	27,14	26,74	21,05	29,69
wonen_D	[35]		10,50	30,28	29,83	24,29	32,87
wonen_D	[36]		10,50	26,70	26,25	20,76	29,31
wonen_D	[4]		10,50	33,34	32,94	27,26	35,90
wonen_D	[47]		10,50	21,99	21,56	15,95	24,56
wonen_D	[49]		10,50	22,20	21,78	16,20	24,79
wonen_D	[5]		10,50	31,10	30,74	25,00	33,66
wonen_D	[50]		10,50	25,87	25,51	19,70	28,40
wonen_D	[51]		10,50	22,27	21,86	16,26	24,86
wonen_D	[52]		10,50	26,52	26,16	20,39	29,07
wonen_D	[53]		10,50	22,13	21,70	16,12	24,71
wonen_D	[54]		10,50	26,51	26,15	20,38	29,06
wonen_D	[55]		10,50	21,97	21,54	15,96	24,55
wonen_D	[56]		10,50	26,72	26,35	20,60	29,27
wonen_D	[57]		10,50	22,03	21,61	16,02	24,62
wonen_D	[58]		10,50	26,61	26,24	20,49	29,16
wonen_D	[59]		10,50	22,52	22,09	16,51	25,10
wonen_D	[6]		10,50	25,13	24,70	19,15	27,73
wonen_D	[6]		10,50	33,87	33,45	27,81	36,43
wonen_D	[60]		10,50	30,72	30,30	24,70	33,30
wonen_D	[61]		10,50	30,36	29,92	24,36	32,95
wonen_D	[62]		10,50	31,64	31,19	25,64	34,22
wonen_D	[63]		10,50	30,73	30,29	24,74	33,32
wonen_D	[64]		10,50	29,04	28,57	23,09	31,64
wonen_D	[65]		10,50	29,69	29,26	23,69	32,28
wonen_D	[66]		10,50	30,93	30,48	24,94	33,52
wonen_D	[67]		10,50	30,76	30,25	24,81	33,35
wonen_D	[68]		10,50	30,50	30,06	24,51	33,09
wonen_D	[69]		10,50	31,66	31,21	25,66	34,24
wonen_D	[7]		10,50	25,91	25,54	19,78	28,45
wonen_D	[7]		10,50	31,00	30,65	24,90	33,56
wonen_D	[70]		10,50	29,38	28,99	23,37	31,97
wonen_D	[71]		10,50	31,80	31,45	25,70	34,36
wonen_D	[72]		10,50	30,41	30,02	24,38	32,99
wonen_D	[73]		10,50	31,73	31,39	25,64	34,30
wonen_D	[74]		10,50	29,86	29,44	23,89	32,46
wonen_D	[75]		10,50	32,81	32,43	26,73	35,37
wonen_D	[76]		10,50	28,64	28,19	22,69	31,25
wonen_D	[8]		10,50	26,00	25,56	20,03	28,60
wonen_D	[8]		10,50	33,42	33,03	27,33	35,98
wonen_D	[9]		10,50	25,98	25,58	19,87	28,53
wonen_D	[9]		10,50	30,89	30,53	24,80	33,46
wonen_E	[10]		13,50	28,69	28,27	22,68	31,28
wonen_E	[11]		13,50	27,26	26,87	21,17	29,82
wonen_E	[12]		13,50	27,93	27,47	21,96	30,52
wonen_E	[13]		13,50	26,82	26,43	20,73	29,38
wonen_E	[14]		13,50	26,42	26,01	20,32	28,97
wonen_E	[15]		13,50	27,17	26,76	21,09	29,73
wonen_E	[16]		13,50	27,18	26,80	21,09	29,74
wonen_E	[17]		13,50	27,85	27,45	21,77	30,41
wonen_E	[18]		13,50	27,49	27,09	21,42	30,05
wonen_E	[19]		13,50	23,48	23,08	17,38	26,03
wonen_E	[20]		13,50	23,47	23,05	17,42	26,04
wonen_E	[21]		13,50	23,43	23,03	17,35	25,99
wonen_E	[22]		13,50	23,98	23,57	17,93	26,55

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

resultaten spoorlijn Rotterdam - Den Haag

Rapport: Resultatentabel
Model: wonen spoor - extra bouwhoogte
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
wonen_E	[23]	13,50	22,43	22,01	16,44	25,03
wonen_E	[24]	13,50	24,12	23,71	18,07	26,69
wonen_E	[25]	13,50	22,34	21,93	16,34	24,93
wonen_E	[26]	13,50	24,10	23,70	18,06	26,68
wonen_E	[27]	13,50	22,58	22,16	16,59	25,18
wonen_E	[28]	13,50	24,19	23,79	18,16	26,77
wonen_E	[29]	13,50	22,09	21,67	16,11	24,69
wonen_E	[30]	13,50	24,39	23,99	18,36	26,97
wonen_E	[31]	13,50	21,97	21,55	15,98	24,57
wonen_E	[32]	13,50	28,26	27,86	22,27	30,86
wonen_E	[33]	13,50	30,75	30,29	24,76	33,33
wonen_E	[34]	13,50	28,53	28,12	22,54	31,13
wonen_E	[35]	13,50	30,73	30,28	24,73	33,31
wonen_E	[36]	13,50	29,41	28,96	23,43	32,00
wonen_E	[6]	13,50	28,04	27,63	22,04	30,63
wonen_E	[7]	13,50	27,62	27,23	21,51	30,17
wonen_E	[8]	13,50	28,61	28,20	22,60	31,20
wonen_E	[9]	13,50	27,36	26,97	21,27	29,92

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2.31

26-8-2014 9:47:15